

MITSUBISHI

三菱冷凍冷蔵庫

取扱説明書

形名

エム アール ジェイエックス

エルエックス

エム アール ジェイエックス

エックス

MR-JX48LX

MR-JX53X

MR-JX56LX

MR-JX61X



アイコンに
タッチするだけで
カンタンに設定
▶8ページ

切れちゃう
瞬冷凍の
おいしい
使いかた
▶16ページ

上手に
節電
するには
▶20ページ

安全のために

設置・運転開始

操作パネル

冷蔵室

製氷室

瞬冷凍室

冷凍室・野菜室

節電する

温度調節

お手入れ

困ったときは

- ご使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくお使いください。特に「安全のために必ずお守りください」は、必ず読んで正しくお使いください。
- 「保証書」は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受け取りください。
- 「取扱説明書」と「保証書」は大切に保存してください。

食品は使いかたに合わせて保存しましょう！

食品や飲み物は、保存に適した部屋に入れてください。

それぞれの部屋に、便利な機能があります。アイコンにタッチするだけで簡単に設定できます。

冷蔵室

約0℃～6℃

- 日常的に使う食品
- 卵は、チルドたまごっ庫へ
- 凍らせたくない食品

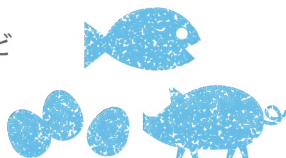


→ 10～11ページ

チルド室

約-3℃～3℃

- 乳製品：ヨーグルトやチーズなど
- 練製品：かまぼこやちくわなど
- 加工品：ハムやソーセージなど
- 生鮮食品：肉類や魚介類など



まとめ買い
急冷

まとめ買いした
食品をすばやく
冷やしたい



飲み物
急冷

飲み物を急いで
冷やしたい

製氷室

→ 12～13ページ



急速製氷

急いで氷を作りたい



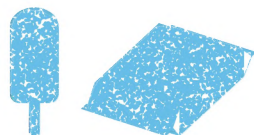
製氷停止

製氷を止めたい

冷凍室

約-22℃～-16℃

- 冷凍食品
- アイスcream
- ホームフリージングしたもの
- 食パン



→ 18ページ



まとめ買い
急冷

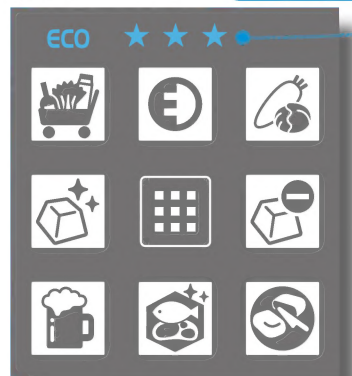
まとめ買いした
食品をすばやく
冷やしたい

切れちゃう瞬冷凍したものを冷凍室で保存すると、味わいや食感を守りつつ、長期間保存できます。

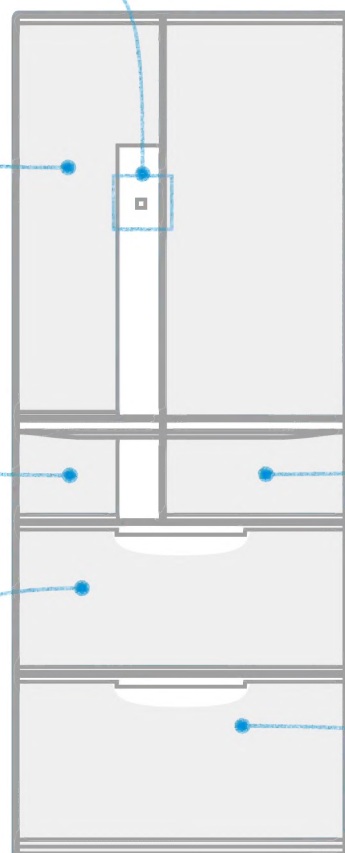
タッチ de アシスト

(操作パネル)

→ 8～9ページ



中央のボタンにタッチすると、アイコンが表示され、お好みの設定を選べます。



- 温度は周囲温度 30℃、食品を入れずにドアを閉め、温度が安定したときに庫内のほぼ中央下寄りで測定した温度です。食品の収納状態やドアの開け閉めなどにより、温度は変動します。
- イラストはMR-JX61Xです。

もくじ

(ページ)

安全のために必ずお守りください 4-5

設置から運転開始まで 6-7

操作パネルの使いかた 8-9

冷蔵室 10-11

製氷室 12-13

瞬冷凍室 14-15

切れちゃう瞬冷凍の おいしい
使いかた 16-17

冷凍室 18

野菜室 19

節電する 20-23

各部屋の温度を調節する 24-25

お手入れ 26-30

こんなときは 31-34

停電のとき 31

誤設定を防ぎたいとき(チャイルドロック) 31

設定をリセットしたいとき 31

アラームが鳴るとき 32

長期間使わないとき 32

運搬するとき、移動するとき 33

さらに細かく温度設定したいとき 34

など

故障かな?と思ったら 35-37

仕様 / 付属品 38

保証とアフターサービス 39

タッチ de アシスト 40

安全の
ために

設置
運転開始

操作
パネル

冷蔵室

製氷室

瞬冷凍室

冷凍室
野菜室

節電する

温度調節

お手入れ

困った
ときは

ECO



⇒ 20~21ページ

節電モニターで冷蔵庫の節電
レベルを確認できます。



節電

節電運転にしたい

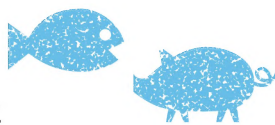
瞬冷凍室

⇒ 14~15ページ

切れちゃう冷凍: 約-9℃~-5℃
(冷凍にも切り替えられます)

- ごはん
- カレー
- ソース類

- ブロック肉
- ひき肉
- 魚の切り身・たらこ



瞬冷凍室
切替

食品を
切れちゃう冷凍で
保存したい



瞬冷凍

食品をおいしく
冷凍したい
(切れちゃう瞬冷凍)

切れちゃう瞬冷凍のおいしい使いかた

⇒ 16~17ページ

野菜室

⇒ 19ページ

約3℃~9℃

- 野菜
- 果物
- 飲料



食品から蒸発する水
分を室内に閉じ込
め、湿度を保ちます。
野菜や果物にラップ
をすると、さらに新
鮮さが保てます。



まとめ買い
急冷

まとめ買いした
食品をすばやく
冷やしたい



野菜を
うるおい
保存

野菜をうるおい
保存したい



●この冷蔵庫は一般家庭での食品の冷凍・冷蔵保存の目的で作られた製品です。業務用には業務用冷蔵庫をお使いください。

●再資源化のため、主なプラスチック部品には材料名を表示しています。

●この冷蔵庫にはノンフロン冷媒(イソブタン)とノンフロン発泡断熱材(シクロペンタン)を使用しています。

安全のために必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

 警告	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性があるもの。
 注意	誤った取扱いをしたときに、軽傷または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

■“図記号”の意味は次のとおりです。

 禁止	 指示を守る
 ぬれ手禁止	 アース線接続
 水ぬれ禁止	 電源プラグを抜く

警告

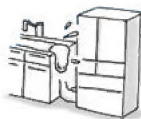
設置するときは



水ぬれ禁止

屋外、水のかかる所や湿気の多い所に設置しない

絶縁不良により、感電・火災の原因になります。 → 6ページ



指示を守る

冷蔵庫の周囲はすき間をあけて設置する
冷媒が漏れたときに滞留し、発火・爆発のおそれがあります。 → 6ページ

地震にそなえて丈夫な壁や柱に固定する
冷蔵庫が倒れてケガの原因になります。

→ 7ページ



アース線接続

湿気の多い所、水気のある所で使うときは
アースおよび漏電遮断器を取り付ける

販売店にご相談ください。 → 6ページ

電源・電源プラグについて



禁止

電源プラグを冷蔵庫の背面で押し付けない
電源コードを傷つけない

押し付けたり、重い物を載せたり、折ったり、束ねたりすると、感電・火災の原因になります。



傷んだコードやプラグ、差し込みがゆるいコンセントは使わない

感電・発火の原因になります。

電源プラグはコードを引っ張って抜かない

コードが傷み、感電・発火の原因になります。



ぬれ手禁止

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない
感電の原因になります。



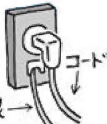
指示を守る

電源は交流 100 V で定格 15 A 以上のコンセントを単独で使う

延長コードの使用、タコ足配線は、発熱・火災の原因になります。 → 6ページ

電源プラグはコードを下向きにし刃の根元まで差し込む

逆に差し込むとコードが傷み、発熱・発火の原因になります。



水道管やガス管にアース接続しない

電話線や避雷針のアースにアース接続しない
感電や爆発のおそれがあります。

電源・電源プラグについて



指示を守る

電源プラグのホコリを定期的に取りる

絶縁不良になり、火災の原因になります。



プラグを抜く

お手入れのときは、電源プラグを抜く
感電・ケガの原因になります。

ご使用にあたって



禁止

冷蔵庫の冷媒回路(配管)を傷つけない、ねじなどを打たない

可燃性冷媒を使用していますので、発火・爆発のおそれがあります。

庫内では電気製品を使用しない

庫内に冷媒が漏れていると電気製品の接点の火花で発火・爆発のおそれがあります。

揮発性の引火しやすいものを入れない

ベンジン、化粧品、整髪料は、引火・爆発の原因になります。

薬品や学術試料を保存しない

厳しい管理が必要な物は、家庭用冷蔵庫では保存できません。

冷蔵庫の上に物を置かない

ドアの開け閉めなどで落下し、ケガの原因になります。



ドアやハンドル(取っ手)にぶらさがらない

開いたドアに乗らない

大きな荷重をかけない

冷蔵庫が倒れてケガの原因になります。



自動製氷機の機械部(貯氷箱の上部)に手を入れない

ケガの原因になります。

可燃性スプレーは近くで使わない

電気接点の火花で引火・火災の原因になります。

警告

ご使用にあたって



禁止

小屋や車庫などで使用しない

小動物により、電気配線を傷つけられると感電・火災の原因になります。

ドアを開け閉めするときは、ドアが周囲の家具などにぶつからないようにする

ドアや家具が破損してケガのおそれがあります。

当社指定の冷媒以外は絶対に封入しない

使用時・修理時・廃棄時などに、破裂・爆発・火災などの発生のおそれがあります。



水ぬれ禁止

水を入れた容器を上に乗かない

電気部品にかかると感電・火災の原因になります。

水洗いしたり、食汁をこぼさない

水・食汁がかかると、感電・火災の原因になります。すぐに拭き取ってください。



指示を守る

都市ガスなどのガス漏れに気付いたら 冷蔵庫に触れず窓を開けて換気する

電気接点の火花で爆発・火災の原因になります。

故障・長期保管について



禁止

分解・修理・改造をしない

部品が破損した状態のまま使用しない
ケガ・感電・火災の原因になります。



指示を守る

冷媒回路（配管）を傷つけたときは、 冷蔵庫に触れず火気の使用を避け、 窓を開けて換気する

冷媒回路を傷つけたときは、
販売店にご相談ください。
火災の原因になります。



長期間使わないときは、電源プラグを 抜いてから、ドアを開けて乾燥させる

乾燥が不十分な場合、冷却器腐食による
冷媒漏れの原因になり、発火・爆発の
おそれがあります。



プラグを抜く

異常時（焦げくさいなど）は電源プラグを 抜き、運転を中止する

異常のまま運転を続けると、感電・火災の
原因になります。

リサイクルするときは



指示を守る

保管するときは、必ずドアバックグを 引っ張ってはずす

幼児が閉じ込められるおそれ
があります。



廃棄するときは、販売店や市町村に引き渡す
放置し、冷媒漏れが発生すると、火気による
発火・爆発の原因になります。

注意

設置・運搬するときは



指示を守る

床が丈夫で水平な所に調整脚でしっかり 固定する

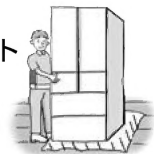
冷蔵庫が移動し、ケガの原因になります。
→ 6～7ページ

運搬するときは、運搬用取っ手を持つ 他の部分を持つとケガの原因になります。

→ 33ページ

移動するときは、保護用のシート を敷いて、ゆっくり動かす

床の傷やケガの原因になります。



安全の
ために

ご使用にあたって



禁止

食品を無理に詰め込まない 棚を強く引き出さない

食品が落下し、ケガの原因になります。

冷凍室・製氷室・瞬冷凍室にビン類を 入れない

中身が凍って割れると、ケガの原因になります。

冷蔵庫の下に手、足を入れない

鉄板などでケガをする原因に
なります。



におったり、変色した食品は 食べない

食中毒や病気の原因になります。

ドアを開け閉めするときは

- ・他の人が触っているときは開け閉めしない
- ・引き出し式ドア上面に指をかけて閉めない
- ・ドアを強く開け閉めしない
(食品が落下するおそれがあります)
- ・指など身体の一部を挟まないようにする
- ・身体の一部をぶつけないようにする
- ・下の引き出しで足を挟まないようにする
(指詰めのおそれがあります)

以上のことを守らなければ、
ケガの原因になります。



ぬれ手禁止

ぬれた手で冷凍室の食品や 容器に触れない

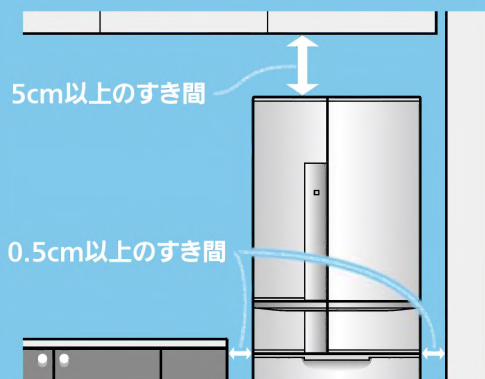
凍傷の原因になります。



異常および不具合が発生したときは、ただちに運転を停止し、「お買上げの販売店」または「三菱電機ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。 → 39ページ

設置から運転開始まで

1 設置する



次のような場所に設置してください。

- 日陰で、熱気の当たらない風通しのよい所
冷却力の低下を防ぎ電気代を節約。
- 湿気が少ない所
さびの発生の防止。
- 丈夫で水平な所
振動・騒音・半ドア・ドア下がりの防止。
質量や熱による床材の変形、変色の防止。
(冷蔵庫の脚が沈みやすい床材は、下に丈夫な板を敷いてください)
- 他の機器から離れた所
テレビなどへの雑音、映像の乱れを防止。
- 周囲を左右0.5cm以上、天井5cm以上あけることができる所
天井や側面からの放熱スペースを確保。

温泉地区でのご使用について

腐食性ガスの発生により、冷媒回路(配管)の防錆処理が必要な場合があります。
お買上げの販売店にご相談ください。



水ぬれ禁止

屋外、水のかかる所や湿気の多い所に設置しない
絶縁不良により、感電・火災の原因になります。

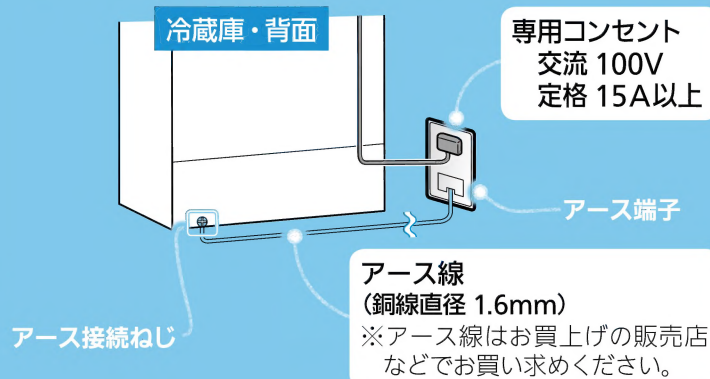


指示を守る

冷蔵庫の周囲はすき間をあけて設置する
冷媒が漏れたときに滞留し、発火・爆発のおそれがあります。

2 電源を入れる

設置後、すぐに電源を入れても機械を傷めることはありません。



設置後、すぐに電源プラグをコンセントに差ししてください。
より早く冷やすためにおすすめします。

コンセントについて

交流100V、定格15A以上をご使用ください。
単独でご使用ください。

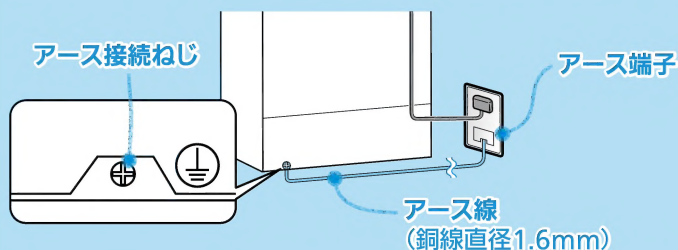
- 万一の感電事故防止のために、アースすることをおすすめします。

土間・洗い場・地下室など特に水気や湿気の多い場所で使うときは、アースの他に漏電遮断器の設置が義務付けられています。お買上げの販売店にご相談ください。

アース線の接続のしかた

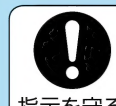
アース端子がある場合

アース線をコンセント側のアース端子と冷蔵庫背面下部の⓪マークの近くにあるアース接続ねじに接続してください。アース線(銅線直径1.6mm)はお買上げの販売店などでお買い求めください。



アース端子がない場合

お買上げの販売店へ依頼し、アース工事をしてください。
アース工事は有料で、第二種電気工事士の有資格者が工事をするよう法令で定められています。(D種接地工事・有料)

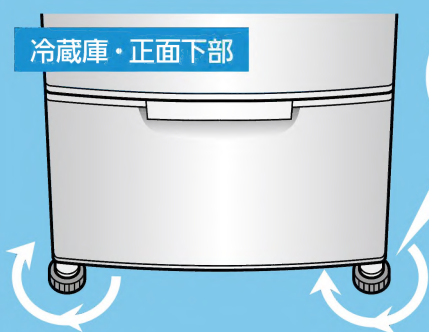


指示を守る

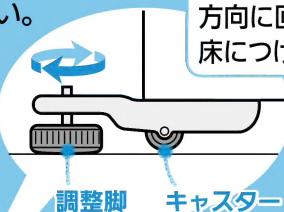
水道管やガス管にアース接続しない
電話線や避雷針のアースにアース接続しない
感電や爆発のおそれがあります。

3 調整・固定する (振動・騒音・移動・半ドアを防止するため)

調整脚を床につくように回し、冷蔵庫が動かないように固定してください。



冷蔵庫・正面下部



調整脚

キャスター



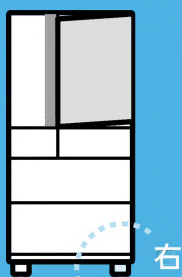
指示を守る

床が丈夫で水平な所に調整脚でしっかり固定する
冷蔵庫が移動し、ケガの原因になります。

調整脚で傾きを直してください。

調整脚を下図のように調整し、冷蔵庫を水平にしてください。

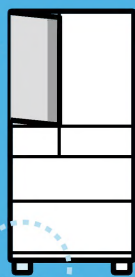
右ドアが下がる時



右

右調整脚を回して下げる。

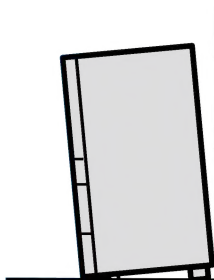
左ドアが下がる時



左

左調整脚を回して下げる。

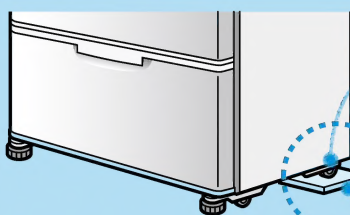
冷蔵庫が前側に傾くと、半ドアになります。



設置から数日後、重みで床が沈むことがあります。調整脚で傾きを再調整してください。

調整脚で傾きを直せないとき

部屋の隅などに設置すると、後部の脚の一方が床に沈み傾くことがあります。その際は、後部にキャスター台 (別売) や丈夫な板を敷いて調整してください (通常、板の厚さは2~3mmが目安です)。



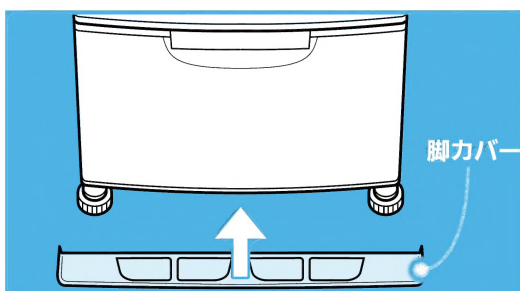
後部の脚

キャスター台
や丈夫な板

キャスター台のお求めは、お買上げの販売店にお問い合わせください。
形名: MRPR-03CS

調整後、脚カバーを取り付けてください。

(脚カバーは出荷時冷蔵室内に同梱されています)



脚カバー

脚カバーが奥行方向に突き当たるまで、平行に挿入してください。

脚カバー



調整脚

キャスター

おしらせ

使い始めは

- 冷えるまで時間がかかります。
 - ・アイスクリームや常温以上の食品は十分に冷えてから入れましょう。
 - ・ドアの開け閉めは少なく、短くしましょう。
 - ・最初の氷ができるまで、夏場には24時間以上かかることがあります。
- プラスチックのにおいがすることがあります。

においはしだいに消えます。

においがこもらないように、お部屋の風通しをよくしてください。

- 強い力で冷やします。
(夏場も同様です)

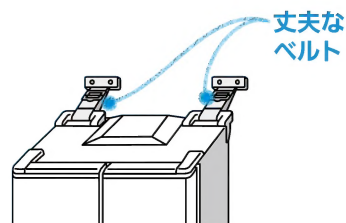
- ・冷却のために冷蔵庫外に放熱するため側面が熱くなります。
- ・圧縮機が高速運転になるため、運転音が大きくなります。

地震にそなえて

- 背面上部の手かけ (2か所) に丈夫なベルトを通して、壁や柱など丈夫な所に固定することをおすすめします。

冷蔵庫用転倒防止ベルト (別売) は、お買上げの販売店にご相談ください。

形名: MRPR-02BL (2本組)



丈夫な
ベルト



禁止

冷媒回路 (配管) を傷つけない、ねじなどを打たない
可燃性冷媒を使用していますので、発火・爆発のおそれがあります。

操作パネルの使いかた

にタッチすると、操作できるアイコンが点灯します。

通常は節電のため、以外の表示は消灯しています(約30秒操作しないと消灯します)。



操作するときは、必ず指でタッチしてください。

節電モニター

冷蔵庫の「節電レベル」を★の数でお知らせします。
→ 21ページ

タッチ de アシスト

アイコンをタッチすると、設定内容が表示されます。

ご購入時は 切れちゃう冷凍のアイコンの左上に青い光が点灯しています。

部屋・設定表示エリア

選択している部屋と設定内容が表示されます(選択している部屋と設定が明るく点灯します)。



例：冷蔵室を「中」に設定しているとき

設定後、5秒間点灯します。

設定するとき、または設定を解除するときにタッチします。

部屋選択アイコン

タッチするたびに、次の順で表示が切り替わります。



ご購入時は「瞬冷凍」が表示されます。

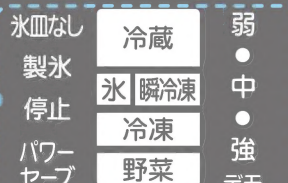
詳細設定アイコン

温度設定の変更や、パワーセーブモードを設定するときタッチします。

ECO ★ ★ ★



まとめ買い保存しますか
部屋別おまかせエコしますか
野菜をうおい保存しますか
氷を急いでつくりますか
製氷を停止しますか
飲み物を急いで冷やしますか
切れちゃう瞬冷凍しますか
今は 切れちゃう冷凍
冷凍 にしますか
に設定を切替えてください



((設定しました))

はい

いいえ

部屋
選択

温度
設定



温度設定アイコン

各部屋の温度設定ができます。

→ 24ページ

パワーセーブモードを設定できます。

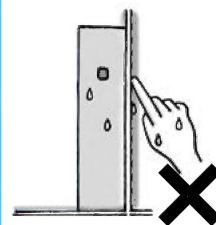
→ 22ページ

チャイルドロック → 31ページ

※ は表示エリアです。

はタッチして操作できるアイコンです。

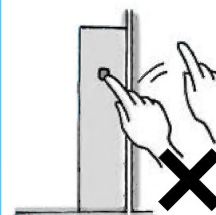
次のときは、タッチしても表示が変わらないことがあります。



操作パネルや指がぬれている。
汚れている。



手袋や指先にばんそうこうをしている。



タッチとタッチの間隔が短い。
(押し続けていると誤検出します)

● 手の水気や汚れを拭き取ってください。操作は手で行い、タッチした後は、表示が変わっていることを確認してから再度タッチしてください。

● 周囲の温度、湿度、お使いいただく方の体調、隣接する電気製品の動作状態により、反応が変わる場合があります。

操作例(野菜をうるおい保存するとき)

1 [アイコン] にタッチする

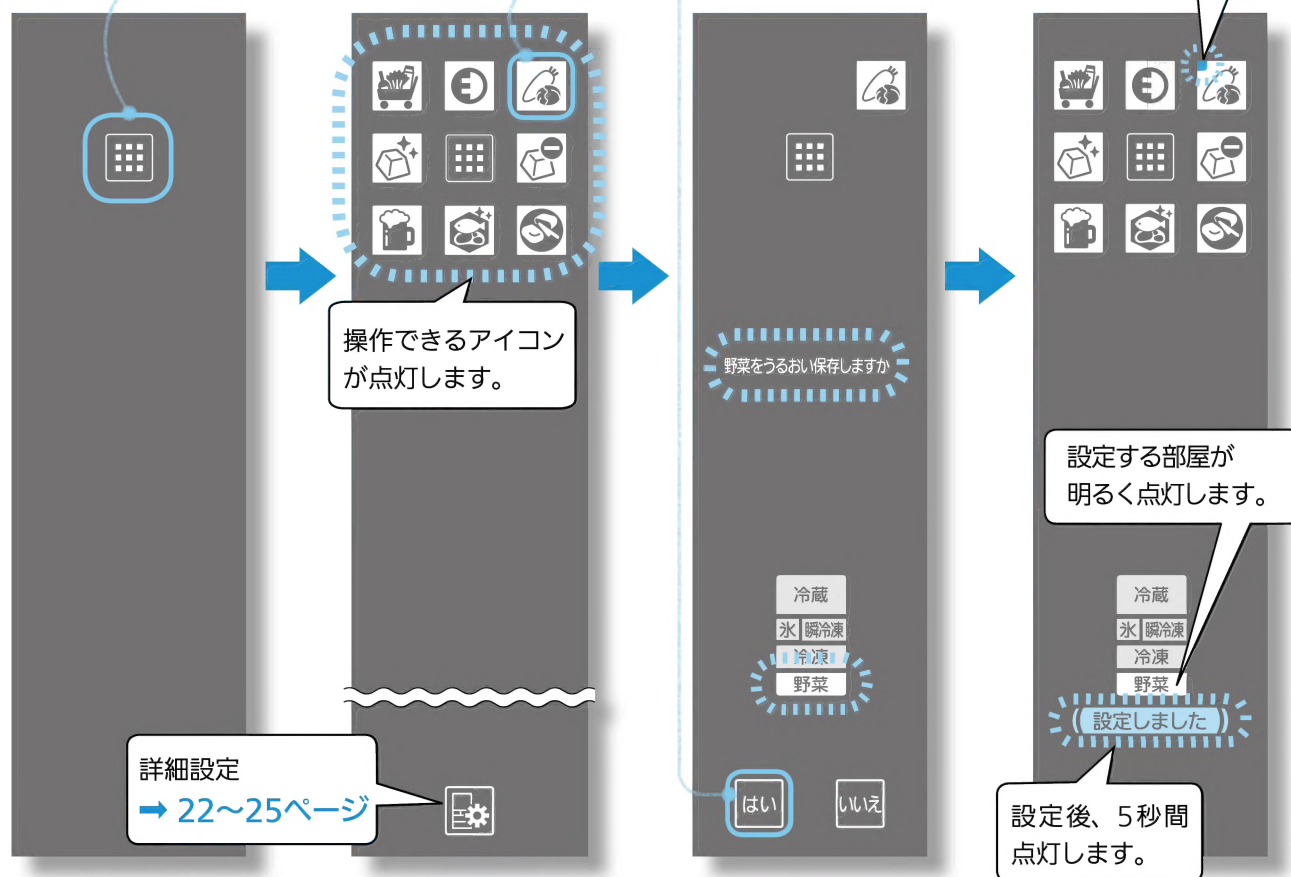
冷蔵庫のドアを開けているときは、[アイコン] を1秒以上タッチしてください。
(“ピッ”と鳴るまで)

2 設定するアイコンにタッチする

ここでは [野菜] にタッチします。

3 設定内容と部屋を確認して [はい] にタッチする

設定中のアイコンは、左上に **青い光** が点灯します。



操作
パネル

②や③のときに [アイコン] にタッチすると一つ前の操作画面に戻ります。

設定を解除するとき

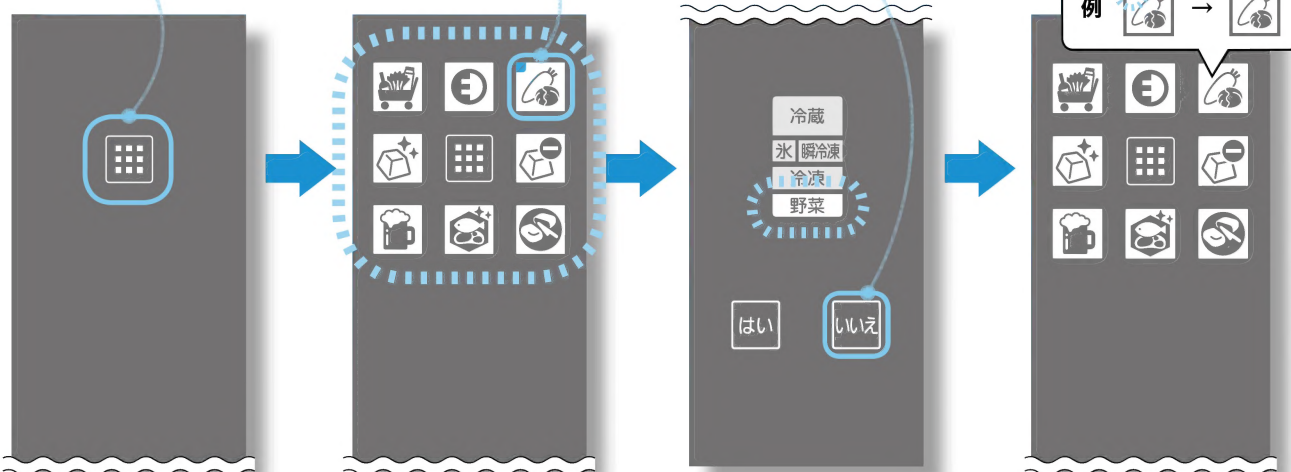
1 [アイコン] にタッチする

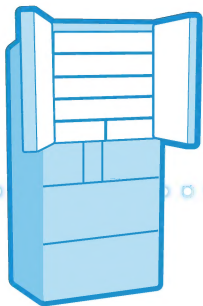
2 解除するアイコンにタッチする

3 [いいえ] にタッチする

アイコン左上の **青い光** が消灯します。

例 [野菜] → [野菜]





冷蔵室

飲み物やすぐに使う食品など、凍らせないで保存する食品は冷蔵室に入れます。
チルド室は低めの温度で保存します。
ドアのポケットは水などが凍りにくい少し高めの温度です。

冷蔵室 約0℃～6℃

ワン・ツー棚

引き出せば広い棚になり、押し込むと下段に背の高いものを収納できます。

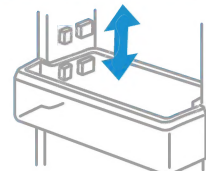
※MR-JX48LX、MR-JX56LXでは1つになります。

庫内灯

LEDを10個使用しています。

チェンジポケット(小)

チェンジポケット(大)(小)



チェンジポケットの高さを調節できます。

チェンジポケット(大)

動く棚

レバーを左右に動かすと棚の間隔を調節できます。

チューブストッパー

ボトルポケット(大)
ペットボトルやビンを入れます。

ボトルポケット(小)
チューブストッパー

回転仕切板

ドアは、静かに開け閉めしてください。
勢いよくドアを開け閉めすると、回転仕切板が手前に開くことがあります。そのままドアを閉めると破損の原因になります。

小物ケース(上段)

タマゴトレイ

たまごを12個入れられます。

小物ケース(下段)

チルドたまごっ庫

スライドチルドケース

吹出口(5か所) ▼

吹出口付近に水分が多い食品を置くと凍ることがあります。

→ 35ページ

チルド室 約-3℃～3℃

肉・魚・加工品(かまぼこ・ハム)・ヨーグルトなどを保存します。
凍りやすい食品は入れないでください。
※温度は調節できません。



MR-JX48LX、MR-JX56LXのチェンジポケットは

- ・チェンジポケットは、(大)(大薄)(小)(小薄)の4種類です。
- ・チェンジポケットの上段は、高さを調節できません。
- ・チェンジポケットの下段は、チェンジポケット(大薄)(小薄)を設置すると高さを調節できます。

ドアが開いているときは、ドアアラームでお知らせします。 → 32ページ

アイコンを使ってみよう♪



まとめ買い保存 をする



ドアの開け閉めをした部屋をすばやく冷やします。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする



設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

設定後、約2時間で自動的に終了します。

食品は、設定する前に入れても後で入れてもかまいません。

※ 冷凍室、野菜室も同時に設定されます。

設定を解除するとき → 9ページ



飲み物を 急いで冷やす



冷蔵室の飲み物や食品をすばやく冷やします。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする



設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

設定後、約2時間で自動的に終了します。

食品は、設定する前に入れても後で入れてもかまいません。

設定を解除するとき → 9ページ

冷蔵室

におい移りを防ぐには？

においの強い食品や、においの移りやすい食品はラップするか、密閉容器に入れて保存することをおすすめします。

キムチ・ギョウザ・
イワシ(魚介類)・牛肉など
においを移しやすい食品



ごはん・ポテトサラダなど
においが移りやすい食品



おねがい

- 食品は棚やポケットから飛び出さないように入れてください。
 - ボトルポケットには、底まで入らないビン類を入れないでください。
 - ポケットの外側に市販のケースなどをつけないでください。
 - スライドチルドケースや小物ケースの手前に食品を置いたままドアを閉めないでください。
 - ケースは確実に収納してください。
- 半ドアになって冷えにくくなったり、食品が落下したり、ケースが破損する原因になります。

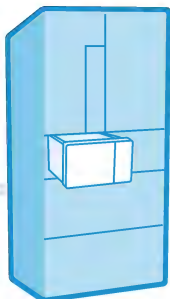
**ドアは途中から
自動的に閉まります
オートクローザー**

冷蔵室のドアは、ドアの開き角度が約20度以下になると、あとは自動的に閉まります。

ドアを閉める力が弱いと途中で止まることがあります。

ドアが止まっているとき(半ドアの状態)は、そのまま閉まりません。

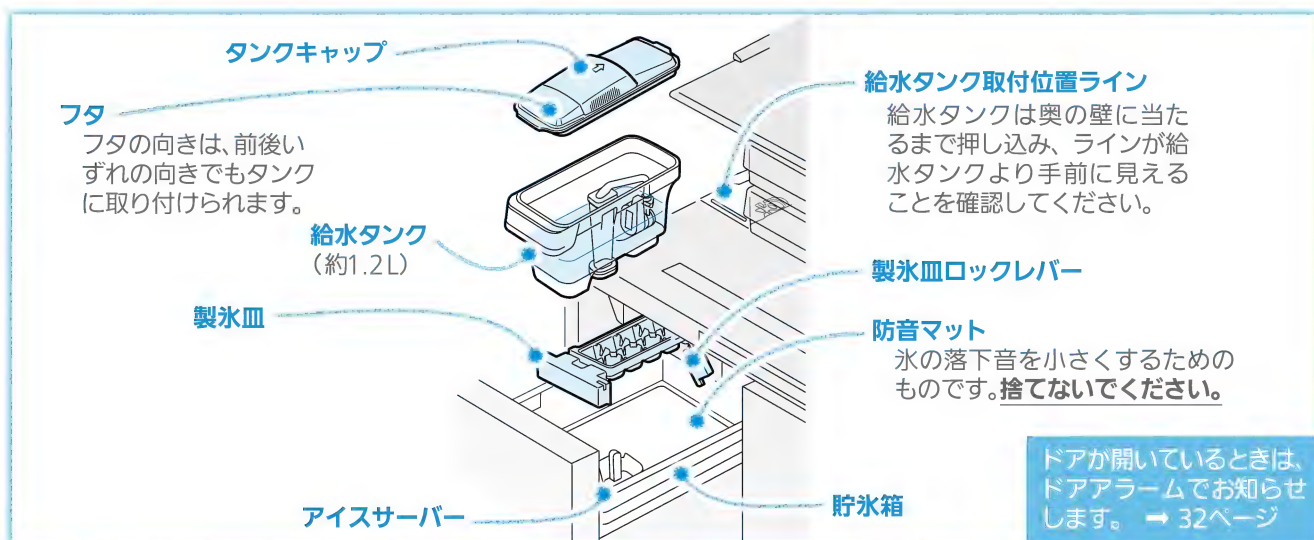
ドアの閉まるスピードは、食品の収納量によって変わることがあります。



製氷室

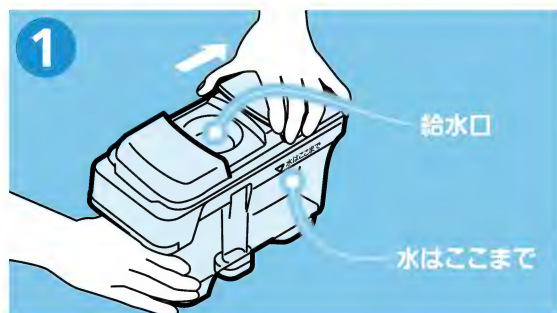
冷蔵室の給水タンクに水を入れておくと、製氷室に氷ができます。

清潔でおいしい氷をつくるために、定期的にお手入れしてください。→ 26～27ページ



氷をつくる

はじめて使うときや1週間以上使っていないときは給水タンク、給水パイプ、製氷皿を水洗いしてください。



冷蔵室から給水タンクを取り出し、
タンクキャップをスライドさせて水を入れる

- タンクキャップは押さえつけずに持ち、スライドさせてください。

「水はここまで」より上に水を入れないでください。

- 持ち運ぶときに水がこぼれやすくなります。また、氷がつかったり、形が悪くなることがあります。

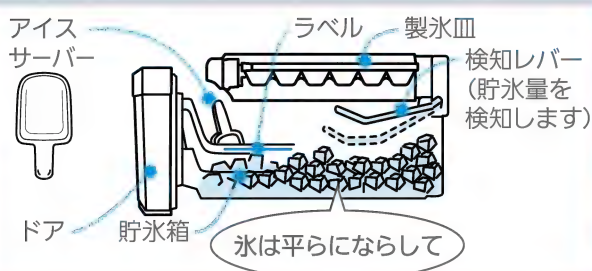


タンクキャップを閉じて給水タンクを元に戻す

- 給水タンクは、奥まで押し込んでください。
正しく取り付けないと、氷ができないことがあります。

おねがい

- 製氷室に食品を入れるときは、製氷を停止してください。食品は製氷室ラベルの赤線の下側に入れてください(半ドアや故障・破損の原因になります)。→ 13ページ



- 給水タンクにお湯・ジュース・お茶・清涼飲料水など、水以外の物を入れないでください(耐熱温度60℃)。水以外の物を入ると、故障の原因になります。
- 製氷皿に直接水を注いで氷を作らないでください。製氷皿の水が凍らないうちに貯水箱に落ち、つながった氷ができることがあります。
- 貯水箱の奥には物を入れないでください。
- 検知レバーが貯氷量を自動的に検知して、一定量(約70～140個)になると製氷を停止します。貯氷量を正しく検知するために氷は平らにならし、アイスサーバーは、貯水箱右手前の収納部に入れてください。

アイコンを使ってみよう♪



急いで 氷を作る



1回あたりの製氷時間を速くします。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする

設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

- 次のときは、急速製氷を自動的に終了し、アイコン左上の青い光が消えます。
 - ・ 設定後、約10時間たったとき
 - ・ 貯氷箱に氷がいっぱいあるとき(約70～140個)
 - ・ 給水タンクに水がないとき
- 急速製氷中は、高速運転するため音が大きくなります。また、急速に凍らせるため氷が割れたりヒビが入ることがあります。

設定を解除するとき → 9ページ

設定を解除すると、通常製氷になります。



製氷を 停止する



製氷を停止します。

長期間氷を使わないとき、お手入れのとき、冷凍室として使いたいときに設定してください。

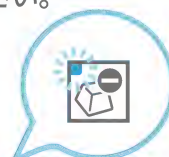
再び氷を作りたいときは、設定を解除してください。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする

設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

設定を解除するとき → 9ページ

設定を解除すると、通常製氷になります。



製氷室

今の製氷室の状態は？



製氷室の状態は、操作パネルを見るとわかります。ご購入時は「通常製氷」に設定されています。

操作パネルの表示	状態	1回分の製氷時間
	通常製氷	約2時間
	急速製氷	60～80分
	製氷停止	氷はできません。

- 製氷時間は、周囲の温度、水の種類、給水タンクに入れる水の量・温度のほか、次のような使用状態によって異なり、表より長くなることがあります。
 - ・ 冬場など周りの温度が低いとき
 - ・ ドアの開け閉めが多いとき
 - ・ 冷凍室を弱設定にしたとき
 - ・ 部屋別おまかせエコに設定したとき (→ 20ページ)
 - ・ 製氷中に製氷皿を抜き差ししたとき
- が表示されているときは、氷はできません。設定を解除してください。→ 22ページ

氷について

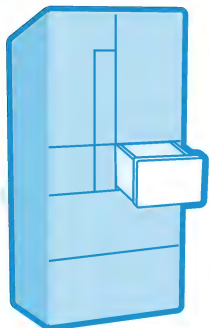
- 1回に約10～12個の氷ができます。氷の大きさや1回にできる氷の数は、給水タンクの水の量などで変わります。氷のできる数が少ないときは、給水タンクに水を入れてください。
- ミネラルウォーターなどミネラル分が多い水で作った氷は白色沈殿物(白い結晶)ができることがあります。これはミネラル分が結晶したもので害はありません。

⚠ 注意

くっついた氷をくたくたときは、手のケガに気をつけてください。



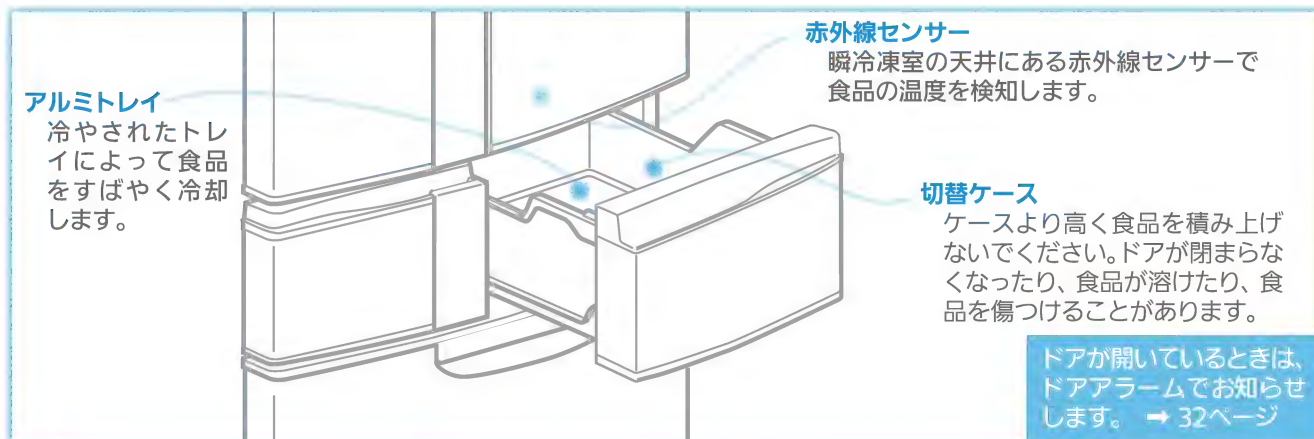
- 長時間氷を貯氷箱に入れたままにすると、氷と氷がくっついたり小さくなったりします(昇華という現象です)。



瞬冷凍室

瞬冷凍室は、食品を取り出してすぐに調理できる「切れちゃう冷凍」か、長期間保存できる「冷凍」に切り替えられます。

食品を入れて「切れちゃう瞬冷凍」にすると、食品の味や食感の劣化を防ぎ、おいしく凍結できます。「切れちゃう瞬冷凍のおいしい使いかた」→ 16～17ページ



瞬冷凍室で何ができるの？



瞬冷凍室では、温度設定を「切れちゃう冷凍」と「冷凍」に切り替えることができます。瞬冷凍室の状態は、操作パネルを見るとわかります。

操作パネルの表示	瞬冷凍室の状態
	切れちゃう冷凍 食品を取り出してすぐに調理できるように冷凍します。肉や魚などを約2～3週間保存できます。ご購入時に設定されています。
	冷凍 肉や魚などを約1か月保存できます。

温度を調節するとき → 24～25ページ

アイコンを使ってみよう！



切れちゃう冷凍する



食品を取り出してすぐに調理できるように約-7℃で保存します。ご購入時は「切れちゃう冷凍」に設定されています。

「切れちゃう冷凍」に設定するとき

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② (冷凍設定) にタッチする

「今は冷凍」に続けて、「切れちゃう冷凍にしますか」と表示されます。

- ③ はい にタッチする

設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

設定後は「切れちゃう冷凍・中」になります。→ 24～25ページ



「冷凍」に設定するとき

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② (切れちゃう冷凍設定) にタッチする

「今は切れちゃう冷凍」に続けて、「冷凍にしますか」と表示されます。

- ③ はい にタッチする

設定が完了すると、アイコンの左上の青い光が消えます。



アイコンを使ってみよう♪



切れちゃう 瞬冷凍する



食品の味や食感の劣化を防ぎ、おいしく冷凍します。
熱い食品(80℃以下)をそのまま冷凍したり、あら熱とりもできます。

切れちゃう瞬冷凍を設定する前に、瞬冷凍室の設定が (切れちゃう冷凍) になっていることを確認してください。

食品は、設定する前に入れてください。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする



設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

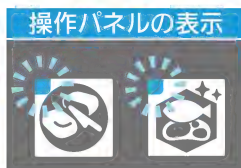
約3～12時間後、自動的に終了します(食品の量・温度・種類によって変わります)。終了後は「切れちゃう冷凍」で保存されます。

設定を解除するとき → 9ページ

切れちゃう瞬冷凍にしたときの操作パネルは？



「切れちゃう瞬冷凍」に設定すると、ふたつのアイコンの左上が青く光ります。



操作パネルの表示

瞬冷凍室の状態

切れちゃう
瞬冷凍

食品の味や食感の劣化を防ぎおいしく冷凍します。
切れちゃう瞬冷凍終了後、すぐに冷凍室へ移せば、肉や魚などを約1か月保存できます。

瞬冷凍室

おねがい

- 新たに食品を入れたときなどは、ドアの開け閉めをなるべく少なくしてください。
- 凍り過ぎたときは、約5～15分室温に放置しておくで包丁で切れるようになります。
- 食品の凍り具合によって温度調節をしてください。 → 24～25ページ

おしらせ

- 切れちゃう瞬冷凍中は、**瞬冷凍** が点灯します。
- パワーセーブモードや冷凍設定時は切れちゃう瞬冷凍できません。
- 他の食品を入れたままでも切れちゃう瞬冷凍できます。
- 切れちゃう瞬冷凍が終了しても、食品が完全に凍結していないことがあります(切れちゃう瞬冷凍、切れちゃう冷凍は約-7℃で凍結させるので、食品が完全に凍結するまでに約24時間かかることがあります)。
- 食品の種類・調理のしかた、食品の入れかた(積み重ね、入れる場所)、食品の量、保存期間によって、凍結および冷凍ヤケの程度が変わることがあります。
- 食品は糖分・塩分・水分・脂肪分などの含有量によって凍らなかつたり、凍り過ぎる(すぐに包丁で切れない)ことがあります。

切れちゃう瞬冷凍のおいしい使いかた

取り出してすぐに調理！

うす切り肉 ベーコン

解凍
いらず

サクッと
細切り



一枚ずつはがしたり細切りができます。生姜焼きなどタレにつけている間に解凍できます。

ひき肉

必要な
分だけ



包丁でサクッと切れます。必要な分だけ切って使えます。サイコロ状に切って解凍します。

魚の切り身

パリッと
はがせる



パリッとのはがせるので、小分けラップは不要。解凍しないで弱火でゆっくり焼いてください。

おいしさを逃がさず瞬冷凍！

炊きたてごはん

おいしさ
逃がさず

モチモチ
の食感



熱いまま一膳分ずつラップで包んで瞬冷凍。2週間程度なら切れちゃう冷凍で保存。

ステーキ肉 ブロック肉

ドリップ
を抑える



100～400gに切り分けて瞬冷凍。食品のうまみ成分や栄養素を逃しません。

ジャガイモ ブロッコリー

あら熱
とりも



コロッケやサラダに使うゆで野菜も瞬冷凍。食感をそのままに冷凍できます。

くだものを手軽にデザートに！

フルーツ シャーベット

手間
いらず

甘さの強い
果物が
おすすめ



果物を食べやすい大きさに切って「切れちゃう瞬冷凍」するだけでできあがり。

フローズン ヨーグルト



カップ入りの加糖ヨーグルトをそのまま瞬冷凍。きめ細かいアイスクリームのような食感に。

生ジャム

煮ないで
できる



イチゴやキウイを器に入れて丁寧につぶし、砂糖を混ぜて瞬冷凍するだけ。

ミートソース

使う分だけ
すくえる



保存容器で瞬冷凍。使う分だけすくってパスタにかからめるだけで、ミートソースパスタができます。

カレー 肉じゃが

作り置き
できる



残ったカレーや肉じゃがは熱いまま保存容器で瞬冷凍。ジャガイモ入りでもおいしく保存できます。

スムージー

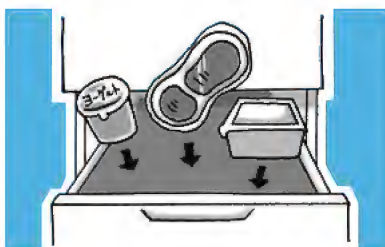


リンゴはひと口大に切り、キウイは輪切りにして瞬冷凍。お好みでミルクやはちみつといっしょにミキサーにかければできあがり。

切れちゃう瞬冷凍のコツ

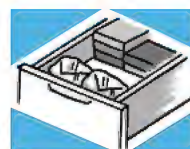


①まとめて同時に入れる



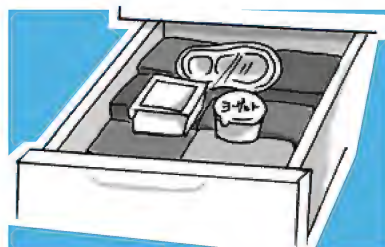
途中で食品を追加すると、切れちゃう瞬冷凍できない場合があります。

熱い食品は、冷凍した食品と離して手前に置いてください。



- 熱い食品が冷凍した食品に触れると、溶けることがあります。
- 熱い食品と常温以下のものを入れると熱いものを優先して冷却します。

②瞬冷凍室のいちばん上に並べて置く



瞬冷凍室の上から赤外線センサーで食品の温度を測定します。赤外線センサーから見える場所に食品を置いてください。



切れちゃう瞬冷凍に向かない食品

- 一度解凍した食品
食感・品質を保証できません。
- 冷凍できないもの
(こんにゃく、豆腐、牛乳、生卵など)
冷凍前の食感・品質を保証できません。
- 市販のアイスクリーム・冷凍食品



⚠ 注意

80℃以上の熱い食品は入れないでください。また、素手で持てないような熱い食品を取り扱う際は、十分注意してください。やけどの原因となります(炊きたてのご飯は約70℃です)。

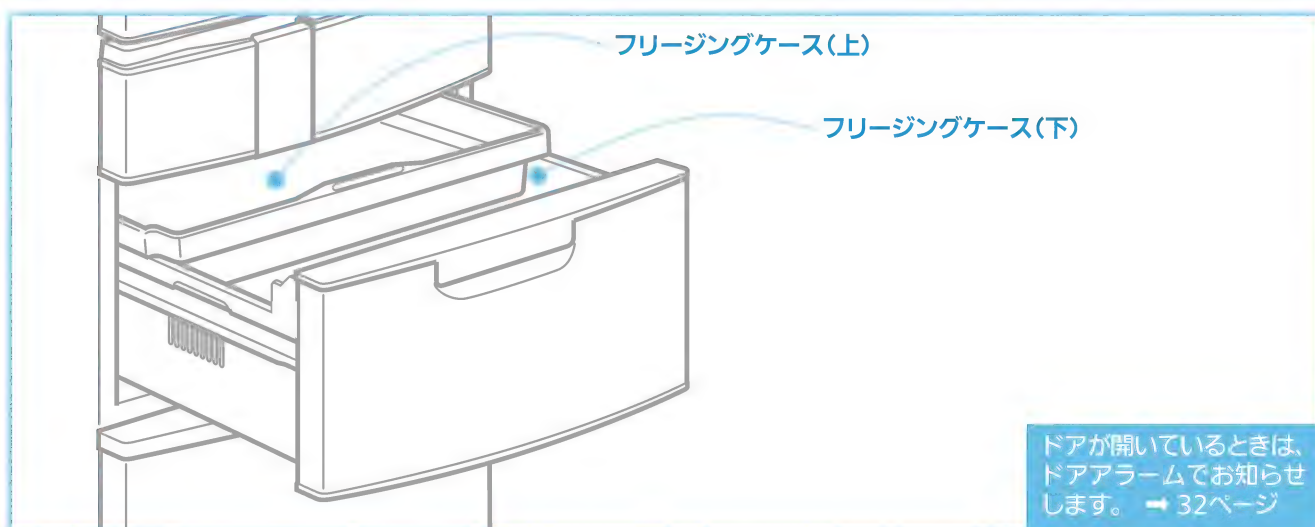
おしらせ

- 冷凍から切れちゃう冷凍へ、または切れちゃう冷凍から冷凍へ保存温度を変えた食品は、1～2週間を目安になるべく早く使ってください。
- 切れちゃう瞬冷凍終了後、長期間保存したいときは、すぐに食品を冷凍室へ移して保存してください。
- 果物は解凍しても凍る前の状態には戻りません。解凍しないで凍ったままお召し上がりください。
- 果物は1週間以上切れちゃう冷凍で保存すると、味が変わる場合があります。2～3日で食べることをおすすめします。
- 冷凍から切れちゃう冷凍に移したときは約2～5時間で切れるようになります。
- アルミホイル、紙包装は食品の温度を正確に測定できないので避けてください。



冷凍室

冷凍食品やアイスクリームを保存したり、食パンや肉、魚などを冷凍して保存できます。



アイコンを使ってみよう♪



まとめ買い保存 をする



ドアの開け閉めをした部屋をすばやく冷やします。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ はい にタッチする

設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

設定後、約2時間で自動的に終了します。

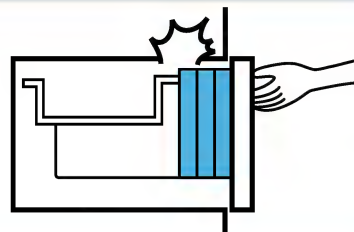
食品は、設定する前に入れても後で入れてもかまいません。

※ 冷蔵室、野菜室も同時に設定されます。

設定を解除するとき → 9ページ

おねがい

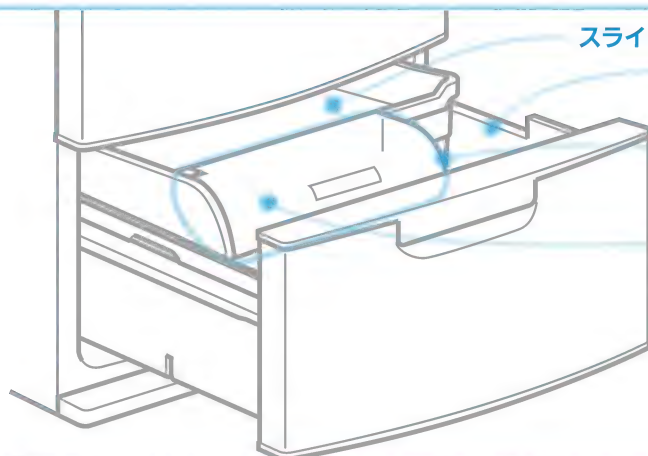
- フリージングケース(下) に背の高いものは入れないでください。
食品やフリージングケース(上) を破損したり、ドアが閉まらず霜付きや冷えが悪くなる原因になります。
- 冷凍専用以外のペットボトル飲料を入れないでください。
中身が凍って割れるおそれがあります。





野菜室

野菜や果物、飲み物などを入れてください。食品から出る水分を逃さず、うるおいを保って保存します。野菜や果物にラップをすると、さらに新鮮さを保てます。



スライドケース

野菜ケース

2ℓ ペットボトルを立てて入れられます。

MOIST ROOM

使いかけの野菜をまとめて収納できます。

スライドケースフタ

※葉もの野菜を多く収納すると、スライドケースフタに露が付くことがあります。気になる場合は、野菜にラップをしてください。

ドアが開いているときは、ドアアラームでお知らせします。→ 32ページ

アイコンを使ってみよう♪



野菜をうるおい保存する



葉もの野菜などに適した温度で冷やすので、野菜のみずみずしさが長持ちします。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする



設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

食品は、設定する前に入れても後で入れてもかまいません。

設定を解除するとき → 9ページ

冷凍室
野菜室



まとめ買い保存をする



ドアの開け閉めをした部屋をすばやく冷やします。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする



設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

設定後、約2時間で自動的に終了します。

食品は、設定する前に入れても後で入れてもかまいません。

※ 冷蔵室、冷凍室も同時に設定されます。

設定を解除するとき → 9ページ

おねがい

- 食品は野菜ケースやスライドケースの高さより上に積み上げないでください。
食品やスライドケースを破損したり、ドアが閉まらず露付きや冷えが悪くなる原因になります。
- 野菜の量や種類によっては、野菜から出た水分が霜や露になって、野菜室の天井やケース表面に付くことがあります。
水滴がたまったときは、乾いた布で拭き取ってください。

節電する (部屋別おまかせエコ)

家庭ごとの使いかたを学習して部屋ごとに最適な状態で運転します。
また、「節電モニター」で、過去24時間にどの程度節電できたかを部屋別に確認できます。

アイコンを使ってみよう♪

部屋別おまかせ エコにする



部屋ごとに適切なタイミングで、自動的に温度を少し高めにして節電運転します。

ドアの開け閉めが多い部屋や、すばやく冷やす設定をしている部屋は節電運転を中止します。

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチする

設定が完了すると、アイコンの左上が青く光ります。

節電運転している部屋を **ECO** の点灯でお知らせします。
約30秒操作しないと消灯します。

設定を解除するとき → 9ページ



上手に節電するには

部屋別おまかせエコを設定する

庫内の温度が安定しているときに、自動で節電運転を行います。ご購入時は設定されていません。

パワーセーブモードを設定する → 22ページ

冷凍能力を抑えた節電運転をします。製氷室と瞬冷凍室で設定できます。

温度設定を高めにする

各部屋の温度設定を高めを設定すると、消費電力を抑えることができます。瞬冷凍室を切れちゃう冷凍にするのもおすすめです。ご購入時は切れちゃう冷凍に設定されています。

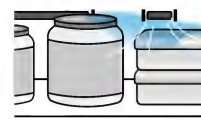
ドアの開け閉めを少なく、短くする

ドアをひんぱんに開けたり、長い時間ドアを開けていると、冷蔵庫の冷気が外に逃げて消費電力が高くなります。わずかなドアのすき間でも、冷えなくなったり、霜や露が付いたりすることがあります。



吹出口や吸込口をふさがない

冷気の通路をふさぐと、庫内の食品が冷えにくくなります。
吹出口付近は温度が低くなることがあり、水分の多い食品は凍りやすくなります。



食品を詰め込み過ぎない

食品を詰め込み過ぎると、冷気の流れが悪くなり、庫内の食品が冷えにくくなります。
また食品が棚、ポケット、ケースからはみ出すと、半ドアの原因になります。



すき間をあける

熱いものはよく冷ましてから

熱いままでは庫内の温度が上がり、他の食品の鮮度にも影響をおよぼします。
(切れちゃう瞬冷凍を除く)



節電モニターで確認するには

操作パネルを操作する

にタッチしたあと、にタッチするたびに、部屋の表示が切り替わります。

節電運転している部屋を **ECO** の表示で確認できます。

例：冷凍室と冷蔵室が節電運転しているとき（節電レベル3）

表示例	★ ★ ★ ECO ★ ★ ★	★ ★ ★	★ ★ ★ ECO ★ ★ ★
部屋表示	冷蔵 氷 瞬冷凍 冷凍 野菜	冷蔵 氷 瞬冷凍 冷凍 野菜	冷蔵 氷 瞬冷凍 冷凍 野菜

節電運転している部屋では、**ECO** が点灯します。

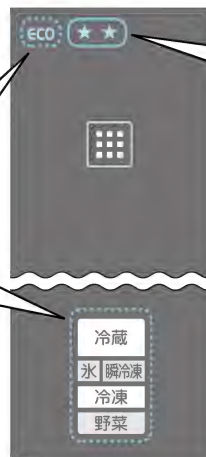
ドアを開める

- ドアを閉めたあと、約30秒間は節電モニター、部屋別おまかせエコの表示を点灯します（約30秒後に消灯します）。

例：冷蔵室と冷凍室が節電運転しているとき

部屋別おまかせエコを設定しているときは、節電運転している部屋を **ECO** の点灯でお知らせします。

※ 部屋別おまかせエコを設定しても節電運転をしていないときは点灯しません。



節電レベルを節電モニターでお知らせします。

節電モニターの見かた

節電レベル	操作パネルの表示
レベル3	★ ★ ★
レベル2	★ ★
レベル1	★
レベル0	★ ← 点滅します。

- ご購入時は、レベル1が表示されます。
- 節電できていると、「節電レベル」が上がります（約1時間ごとに更新されます）。
- 節電モニターは、部屋別おまかせエコを設定していなくても表示されます。

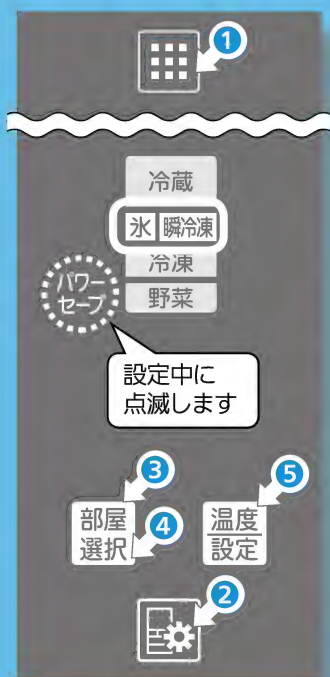
節電する

節電する (パワーセーブモード)

使わない部屋は冷気をセーブして積極的に節電できます。



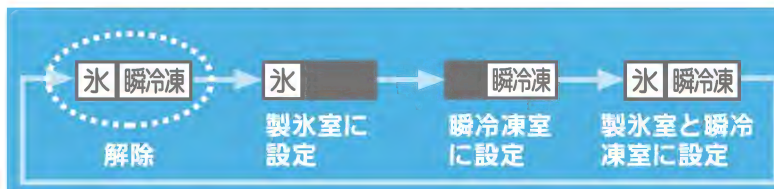
冷凍能力を抑えて節電する (パワーセーブモード)



製氷室と瞬冷凍室の冷凍能力を抑えて節電します。

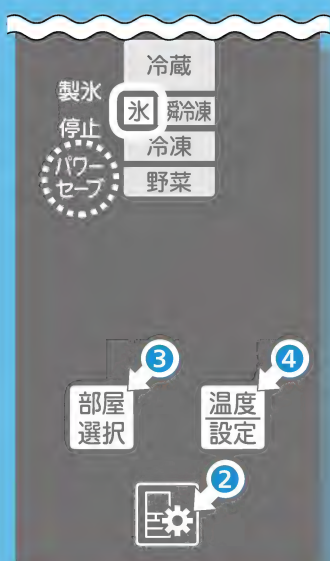
製氷室をパワーセーブモードに設定すると、製氷は停止され、氷の保存もできません。給水タンクの水、製氷皿や貯氷箱の水や氷を捨ててください。→ 26～27ページ

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ を“ピピッ”と鳴るまで3秒以上タッチする
「パワーセーブ」が点滅します。
- ④ にタッチして、設定する部屋を点灯させる
点灯した部屋がパワーセーブモードに設定されます。
タッチするたびに次の順に表示が変わります。



- は、点滅を表します。
- ご購入時は、パワーセーブモードは解除されています。
- ⑤ にタッチする
“ピピッ”と鳴って、「パワーセーブ」の点滅が点灯に変わり、設定が完了します。
製氷室を設定すると、「製氷停止」も表示されます。
操作パネルを約 30 秒間操作しないと、設定されず消灯します。

設定を解除するとき



製氷室のパワーセーブモードを解除するときの表示例

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② にタッチする
- ③ にタッチして、解除する部屋を点灯させる
- ④ にタッチする
「パワーセーブ」が消灯し、設定が解除されます。


設定するときの④の操作で「氷」と「瞬冷凍」が点滅した状態で⑤の操作を行っても解除されます。

パワーセーブモードで保存できるもの

乾物類……海藻、ふりかけ、お茶の葉、コーヒー豆、ナッツ類、乾麺(パスタ、そうめん など)など
 調味料……塩、砂糖、粉末スパイス類 など
 穀類……米、小麦粉、片栗粉 など
 菓子類……干菓子、チョコレート、クッキー など

パワーセーブモードにすると使えなくなる機能

パワーセーブモードに設定すると、使えなくなる機能があります。
 使えない機能のアイコンは操作パネルに点灯されず、操作できません。これらの機能を使うときは、パワーセーブモードを解除してから操作してください。→ 22ページ

パワーセーブモードを設定した部屋	瞬冷凍室	製氷室	瞬冷凍室・製氷室
使えなくなる機能	 切れちゃう瞬冷凍  切れちゃう冷凍	 急速製氷  製氷停止	 切れちゃう瞬冷凍  切れちゃう冷凍  急速製氷  製氷停止
操作パネルの表示  は使えないアイコンの位置を示しています。			

節電する

おねがい

- 氷、生鮮食品、冷凍食品、アイスクリーム、ホームフリージングした食品などの保存には適しません。瞬冷凍室の食品は、あらかじめ冷凍室へ移してください。
- 部屋の中のものを確認してから設定してください。
- 製氷室に食品を入れるときは、製氷室ラベルの赤線の下側に入れてください(半ドアや故障・破損の原因になります)。

おしらせ

- パワーセーブモードは約-10℃～0℃の冷凍温度となります。
- 冬場など周りの温度が低いときや冷凍室を強設定にしたときなど温度が低くなることがあります。

各部屋の温度を調節する

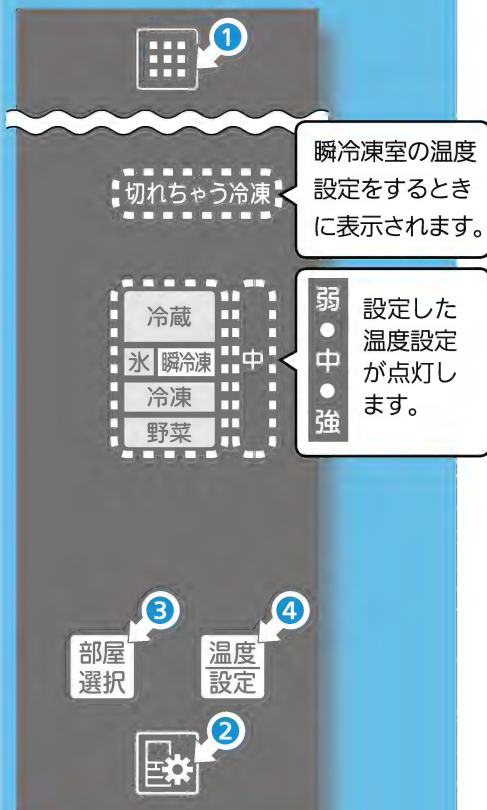
各部屋の温度を個別に調節できます。

ふだんは、冷蔵室・冷凍室・野菜室は「中」でお使いください。

瞬冷凍室は、お好みの設定でお使いください。



部屋別に 温度を設定する



瞬冷凍室が
「切れちゃう冷凍 中」
設定時の表示例です。

ご使用状況に応じて、各部屋の温度を調節できます。

ご購入時の設定は次のとおりです。

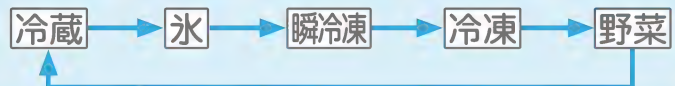
冷蔵室・冷凍室・野菜室……「中」

瞬冷凍室……「切れちゃう冷凍 中」

① 操作パネルの  にタッチする

②  にタッチする

③  にタッチして、温度を設定する部屋を点灯させる
タッチするたびに次の順に表示が変わります。



ご購入時は **瞬冷凍** から表示されます。

部屋が表示されると、その部屋の温度設定も表示されます。

④  に繰り返しタッチして、温度を設定する

冷蔵室・冷凍室・野菜室の温度

 をタッチするたびに表示が変わり、5段階の温度設定ができます。

操作パネルの表示	冷蔵	冷凍	野菜
弱	約6℃	約-16℃	約9℃
↓ ↑			
弱	約5℃	約-17℃	約8℃
↓ ↑			
中	約3℃	約-19℃	約6℃
↓ ↑			
中	約1℃	約-21℃	約5℃
↓ ↑			
強	約0℃	約-22℃	約3℃
↓ ↑			
強			

高め
標準
低め

冷凍室と瞬冷凍室の冷凍は温度が異なります。

製氷室の設定

 をタッチするたびに表示が変わります。

操作パネルの表示	用途
製氷	氷を作りたいとき
↓ ↑	
製氷停止	長期間使わないとき お手入れするとき 冷凍室として使いたいとき

急速製氷は**タッチ[®]アシスト**で設定してください。→ 13ページ

瞬冷凍室の温度

 をタッチするたびに表示が変わり、6段階の温度設定ができます。

操作パネルの表示	瞬冷凍	用途
切れちゃう冷凍	弱	約-5℃ 水分の多い食品を保存するとき ゆでた野菜・脂身の少ない大きなブロック肉 食品が凍り過ぎて切りにくいとき
	↓ ↑	
	中	約-7℃ 切れちゃう瞬冷凍の最適温度 凍っていてもサクッと切れます。 パックのまま冷凍できます。
冷凍	↓ ↑	
	強	約-9℃ 塩分・糖分の多い食品を保存するとき しょうゆ漬け・みそ漬け・たらこ 食品が凍りにくいとき
	↓ ↑	
冷凍	弱	約-12℃ 塩分・糖分の多い食品を保存するとき
	↓ ↑	
	中	約-15℃ ホームフリージングした食品を保存するとき
冷凍	↓ ↑	
	強	約-18℃ 市販の冷凍食品、アイスクリームなどを保存するとき

瞬冷凍室の
冷凍 **弱**、冷凍 **中**
では、市販の冷凍食品・アイスクリームは
保存できません。

温度調節

冷凍室と瞬冷凍室の冷凍では温度が異なります。

冷凍から切れちゃう冷凍に切り替えたときは、庫内の温度が安定するまでに時間がかかります(約2時間)。

 をタッチして設定を変えると、切れちゃう冷凍 **中**、または冷凍 **中** になります。→ 14ページ

おしらせ

- 温度は周囲温度30℃、食品を入れずにドアを閉め、温度が安定したときに庫内のほぼ中央下寄りで測定した温度です。食品の収納状態やドアの開け閉めなどによって、温度は変動します。
- 霜取りの前後などは庫内温度が一時的に低くなったり、高くなったりすることがあります。
- 次のようなときに冷蔵室で食品が凍る場合は、冷蔵室の温度設定を **中**～**弱** にしてください。
 - ・ 冷蔵室の温度設定が **強** のとき
 - ・ 冬場など周囲温度が5℃以下のとき

お手入れ 自動製氷機

水アカ、カビなどの発生を防ぐために、定期的にお手入れしてください。

変形の原因になるので、食器洗い乾燥機は使わないでください。お手入れするときは、次のものを使用しないでください。



スポンジやタワシなど表面を傷つけるもの・
アルカリ洗剤・磨き粉・熱湯・石油・酸

週に1度 給水タンク・給水ポンプ

水の種類によってカビが発生しやすいときは週に2、3度お手入れしてください。

1 フタ

給水タンク

**給水タンクを取り出し
フタをはずして水洗いする**

タンクキャップは、
刻印をフタの刻印
に合わせるとはず
せます。

給水タンク・フタのお手入れに
漂白剤を使うときは、
その注意書にしたがってください。

2

タンク
パッキン

**タンクパッキンを
給水タンクから引き抜く**

3

タンクパイプ

給水ポンプ

**タンクパイプを引き抜き
給水ポンプを回して取りはずす**
給水タンクを水洗いしてください。

4

ハネ受け

キャップ

キャップフタ

**給水ポンプを分解
して水洗いする**

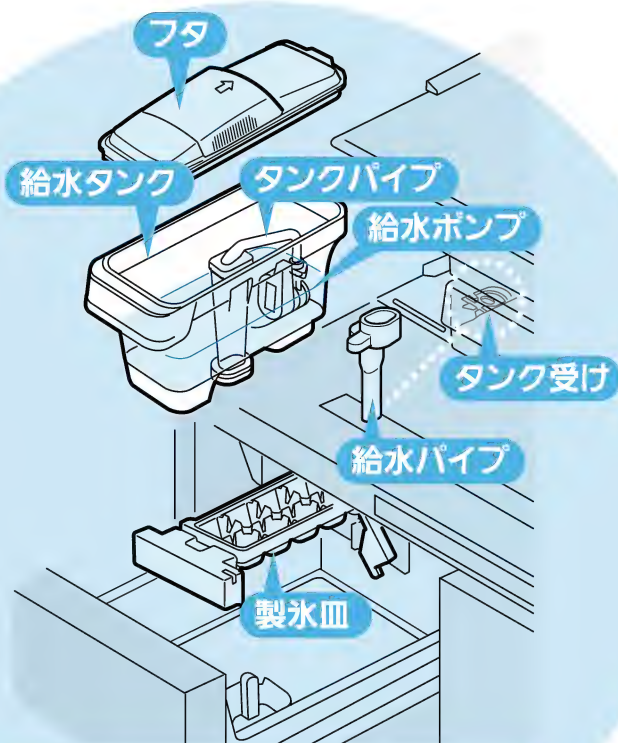
ツメ部を広げながら
キャップフタを取り
はずします。

ハネ

磁石でできています。異
物がないように、きれい
に水洗いしてください。

カルキクリーンフィルター

お手入れに台所用中性洗剤やベンジ
ン、漂白剤などは使用しないでくだ
さい。氷のにおいの原因になります。



5 給水ポンプを組み立てる

1 フィルターを
キャップにはめる

組立後

2 キャップフタを
キャップに
はめる

組立後

3 ハネをハネ受けに
取り付ける

組立後

4 キャップを回してツメ部(①)を
ハネ受けの凸部(②)にかける
内部にハネがあるか確認してください。

① ②

回す

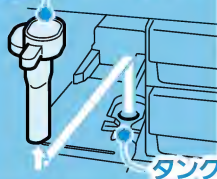
組立後

5 給水ポンプを回して
給水タンクに取り付ける
給水タンク底の三角マーク
とフィルターの三角マーク
を合わせてすき間のないよ
うに押し込んでください。

回す

月に1度 給水パイプ・タンク受け

1 給水パイプ タンク受けを清潔な布で拭く



タンク受けに水を流さないでください。故障の原因となります。

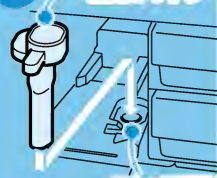
2 分割して水洗い



給水パイプは、左右にねじりながら拭いてください。ミネラルやカルキが白く付着することがありますが、異常ではありません。水洗いしてご使用ください。

水でぬらすと分解・組立しやすくなります

3 給水パイプ 逆の手順で元に戻す



給水パイプは、段差がないように確実に押し込んでください。段差があると故障の原因になります。

4 タンクパッキン 給水パイプとタンクパッキン、タンク受けの間に異物がないか確認する

タンクパッキン



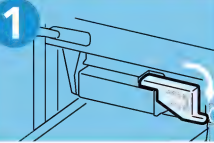
給水パイプ

すき間ができないように、しっかり差し込んでください。異音がしたり、氷ができなかったり、給水タンクの水や冷蔵室の食品が凍る原因になります。

年に1~2度 製氷皿

お手入れする前に、必ず、製氷停止 () を設定してください。→ 13ページ

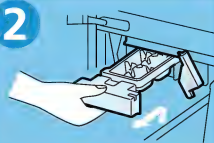
1 製氷室のドアを開けて 製氷皿ロックレバーをはずす



製氷皿ロックレバー

操作パネルに「氷皿なし」が表示されます。はずしたときに「ピピピピピ」と鳴ったら、製氷皿ロックレバーをはめてからドアを閉めて「氷」の点滅が終わるのを待ってからもう一度操作してください。

2 製氷皿を手前に引いて取り出す



水がこぼれることがあります。ゆっくり引き出してください。

少し持ち上げながら取り出す

3 製氷皿を空にして水洗いする

水洗いをしたあと、水気をとってください。

4 製氷皿を取り付ける

カチッと音がするまで押し込み、製氷皿ロックレバーをはめます。

「氷皿なし」が消えます。消えないときは、製氷皿ロックレバーの位置と製氷皿の上下の向きなどを確認してください。



はまっている



はずれている

氷をつくるときは、製氷停止 () を解除してください。→ 9、13ページ

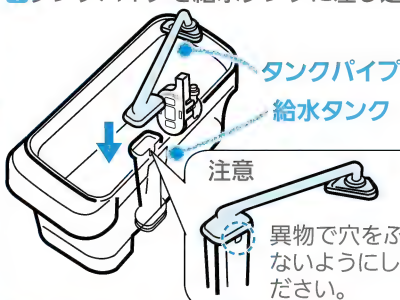
おしらせ

- 給水パイプやタンクパッキンを取り付けないと、給水タンクの水や冷蔵室の食品が凍る原因になります。
 - カルキクリーンフィルターは通常は交換不要です。ただし、次のようなときは交換してください。
 - ・ 水以外の物を入れるなどして目詰まりしたとき
 - ・ 破損したとき
 - ・ カビが発生したとき
- お求めはお買上げの販売店にお問い合わせください。
※水の種類によってカビが発生しやすいときは週に2、3度お手入れしてください。

お手入れ

6 タンクパイプを取り付ける

1 タンクパイプを給水タンクに差し込む

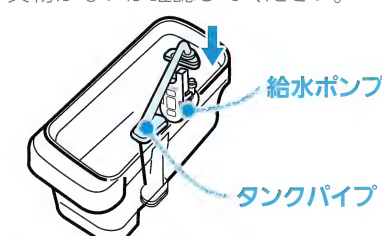


タンクパイプ
給水タンク

注意

異物で穴をふさがないようにしてください。

2 タンクパイプを給水ポンプにつなぐ

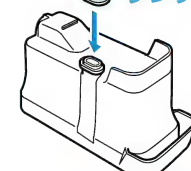


給水ポンプ

タンクパイプ

3 タンクパッキンを取り付ける

タンクの三角マークとタンクパッキンのマークの位置を合わせて奥まではめてください。



タンクパッキン

お手入れ 付属品のはずしかたとお手入れ



プラグを抜く

お手入れのときは、電源プラグを抜く
感電・ケガの原因になります。



禁止

分解・修理・改造をしない
部品が破損した状態のまま、使用しない
感電・ケガ・火災の原因になります。

※お手入れ後、コンセントに再度電源プラグを差し込むときは、10分以上間をおいてから差し込んでください。
すぐに差し込むと機械に負荷がかかります。

お手入れのしかた Q&A



Q. 汚れに気づいたら？

A. 汚れが固まる前に拭きとってください。

- やわらかい布にぬるま湯を含ませて拭いてください。
- 落ちにくい汚れは台所用洗剤(中性)をうすめて使い、水拭きで仕上げてください。
- 特に油污や、かんきつ系の果汁はすぐに拭きとってください。

Q. 操作パネルはどうすればいいの？

A. 乾いたやわらかい布で拭いてください。

Q. 棚やケース、ポケットははずせるの？

A. はずせる部品については、

→ 29～30ページ をご覧ください。



操作パネルは
水拭きしない
でください

おねがい

● 次のものは使わないでください。

アルカリ性または弱アルカリ性台所用洗剤・磨き粉・粉石けん・アルコール・ベンジン・シンナー・石油・酸・タワシ・熱湯など
プラスチック部品(ドアの取っ手、キャップ、ケースなど)が割れたり、
ドアの取っ手や塗装面に傷やさびが発生するおそれがあります。



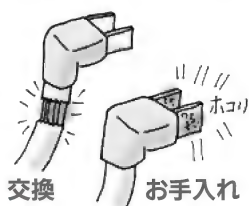
禁止



電源プラグ

安全のため、定期的に電源プラグとコードをお手入れしてください。

- ① 電源プラグをコンセントから抜く。
- ② 電源プラグやコードに傷みや異常な発熱はないか点検する。
- ③ 電源プラグと周囲のホコリをとり、乾いた布で拭く。
- ④ 電源プラグをコンセントにしっかり差し込む。



交換

お手入れ



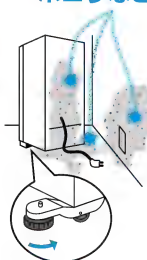
指示を守る

電源プラグのホコリは定期的に取り
絶縁不良になり、火災の原因になります。

冷蔵庫の背面・床

- ① 脚力バーをはずす。
- ② 調整脚を回して床から浮かし、冷蔵庫を手前に引き出す。
床の傷つきをふせぐため保護材を敷くことをおすすめします。また、ケガのないよう注意してください。
- ③ 背面、壁、床のホコリを取り除き、
汚れを拭く。
空気の対流でホコリがたまりやすく、黒く汚れやすい所です。省エネにもなるので、定期的にお手入れしてください。
- ④ 床に水漏れがないか確認する。

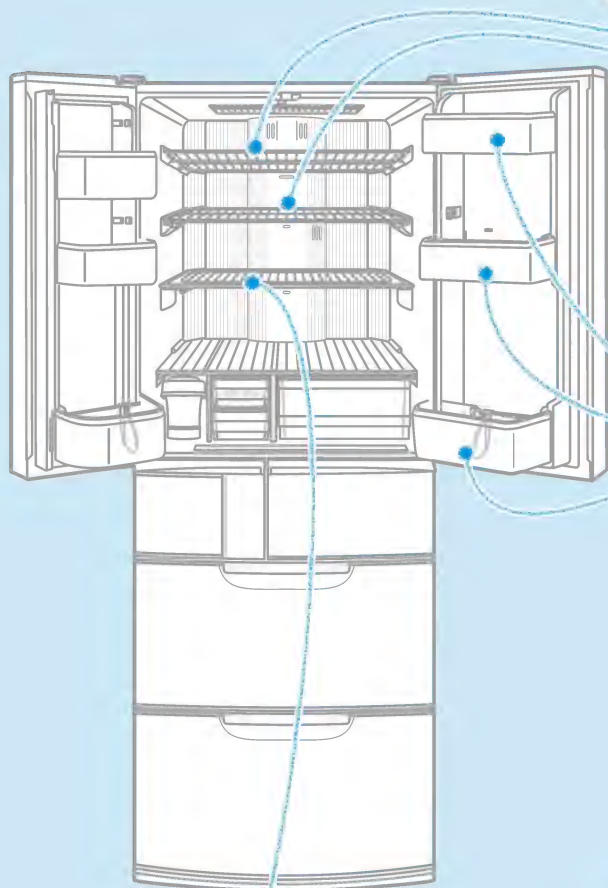
ホコリなど



禁止

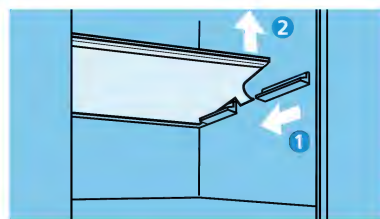
冷蔵庫の下に手を入れない
ケガをする原因になります。

取り付けるときは、はずすときの逆の手順で取り付けてください。



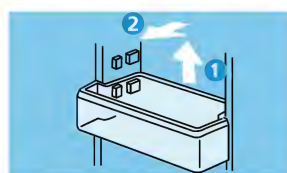
ワン・ツー棚

- 1 押し込む。
- 2 持ち上げる。

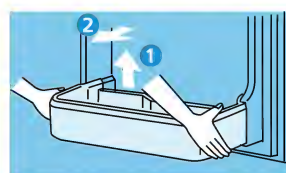


チェンジポケット・ボトルポケット

- 1 ポケットの左右を交互に持ち上げる。
※取付けは固くしてあります。
- 2 手前に引く。



チェンジポケット



ボトルポケット



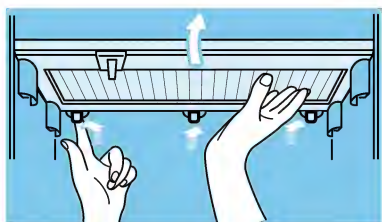
注意

取り付けるときは、確実に取り付けられていることを確認してください。
・不十分だとはずれて落下し、ケガの原因になります。

動くん棚 (動くん棚は分解したり、グリスなどの薬品を使わないでください。故障の原因になります)

トレイの取りはずし

- 1 指でトレイ奥の白いツメ (3カ所) を手前に引きながら、トレイを押し上げる。



- 2 手前のツメ (3カ所) と両側のツメ (2カ所) がはずれるまでトレイ奥を持ち上げる。

※トレイの落下のおそれがあります。ゆっくりと作業してください。



- 3 両手で取り出す。

棚の取りはずし

トレイをはずしてから行ってください。

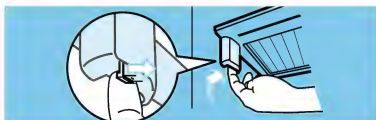
- 1 レバーを右端によせる。



- 2 各脚を1カ所ずつ強めに押し上げる (4カ所)。(はずれるときに“カチッ”という音がします)



固くてはずしにくいときは内部のツメを内側に傾けてください。



- 3 庫外に取り出す。



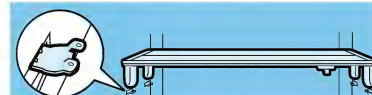
棚の取付け

トレイをはずした状態で行ってください。

- 1 レバーが右によっていることを確認する。

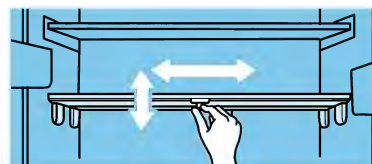


- 2 止め金が4カ所はまっていることを確認し、4つの脚を各々の止め金に合うように軽く載せる。



- 3 4つの脚を天面から1カ所ずつ押し込む (“カチッ”という音がします)。

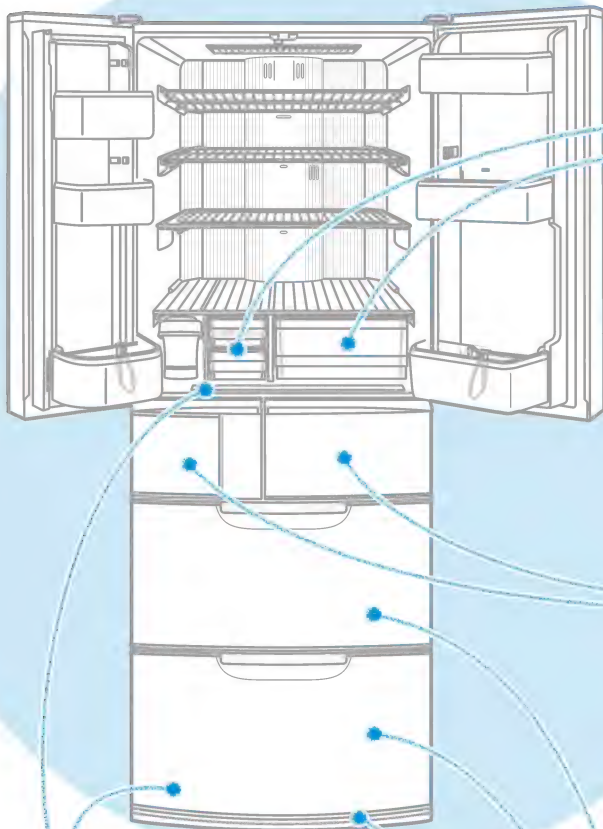
- 4 レバーを左右に動かし、動くん棚が平行に上下することを確認する。棚が平行に上下しない場合は動くん棚を取りはずし、再度①から④を行ってください。



※棚は水洗いはできません。機構部に潤滑剤を使用しています。

お手入れ

お手入れ 付属品のはずしかたとお手入れ(つづき)



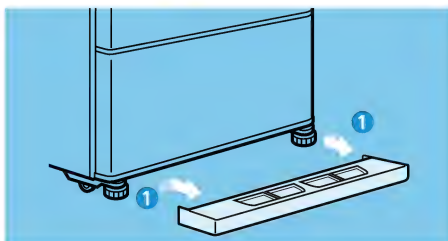
汁受け凹部

汚れや汁、結露を拭き取る。



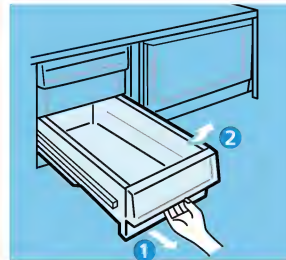
脚カバー

- ① 左右を片側ずつ内側に押しながら手前に引いてははずす。

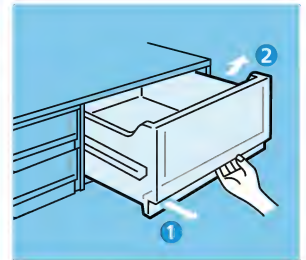


スライドチルドケース・小物ケース

- ① ケースをいっぱい引き出す。
- ② 手前を持ち上げる。



小物ケース



スライドチルドケース

製氷室・瞬冷凍室のケース

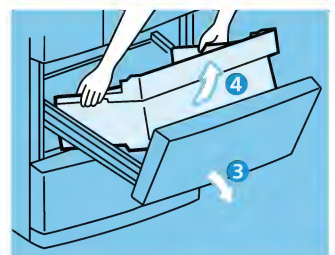
- ① ドアをいっぱい引き出す。
- ② ケースの手前を持ち上げる。

※イラストは瞬冷凍室です。製氷室も同様です。



冷凍室・野菜室のケース

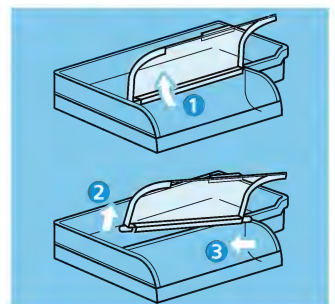
- ① ドアをいっぱい引き出す。
- ② 上段ケース手前を持ち上げる。
- ③ ドアを少し持ち上げながら引き出し、傾ける。
- ④ 下段ケース手前を持ち上げる。



※イラストは冷凍室です。野菜室も同様です。

野菜室のスライドケースフタ

- ① フタを90度を開ける。
- ② フタの左側を上へ持ち上げ、傾ける。
- ③ フタの右側を左へ引いてははずす。




こんなときは (停電のとき、チャイルドロック、設定リセット、デモ が点灯するとき)

停電のとき

- ドアの開け閉めを少なくし、新たに食品を保存することは避けてください。
- 温度設定以外の設定が変わることがあります。確認してください(チャイルドロックなど)。

誤設定を防ぎたいとき(チャイルドロック)


お子さまのいたずらなどで、操作パネルのアイコンを誤ってタッチしても設定できないようにします。


- 1 ドアを閉めた状態で  を5秒以上タッチする(“ピピッ”と鳴るまで)。

 が点灯し、設定が完了します。

- チャイルドロック中は、設定を変更できません。



解除するとき

- 1 もう一度ドアを閉めた状態で  を5秒以上タッチする(“ピピッ”と鳴るまで)。







 が消灯し、設定が解除されます。

設定をリセットしたいとき

設定がわからなくなってしまったときなどに、各設定をご購入時の状態に戻します。

- 1  をタッチして、アイコンを点灯する。
- 2  を10秒以上タッチする(“ピピッ”と鳴るまで)。




次の設定はリセットされます。

- | | | |
|---|---|--|
| ・飲み物を急いで冷やす  | ・急いで氷を作る  | ・部屋別おまかせエコ  |
| ・まとめ買い保存をする  | ・切れちゃう瞬冷凍  | ・パワーセーブモード  |
- 瞬冷凍室の温度設定(冷凍、切れちゃう冷凍)は変わりません。
 - 製氷停止の設定はリセットされません。

デモ が点灯するとき

デモ が点灯しているときは、デモ運転状態です。デモ運転状態では冷蔵庫は冷えません。お買上げの販売店へ連絡するか、次の操作方法でデモ運転を解除してください。

解除するとき

- 1 瞬冷凍室のドアを開けたままにする。
 - 2 アイコンを点灯させて、 と  と  を同時に5秒以上タッチする。
 - 3 デモ が消灯していることを確認する。
- 点灯しているときはデモ運転は解除されていません。



お手入れ

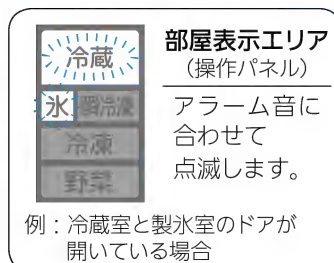
困ったときは

こんなときは (ドアアラーム、マーク、長期間使わないとき)

アラームが鳴るとき・庫内灯が点滅するとき(ドアアラーム)

いずれかのドアが1分以上開いていると、ドアアラーム(アラーム音、庫内灯、部屋表示エリア)でお知らせします。
ドアが開いている時間によりアラーム音の鳴る回数および庫内灯、部屋表示エリアは、次のようになります。

ドア開時間	1 分	2 分	3 分	4 分	5 分以上	60 分以上
アラーム音	ピピッピピッ ピーピー	ピピッピピッ ピーピーピー	ピピッピピッ ピーピーピー	ピピッピピッ の後に ピーの連続	ピッピッの連続	
庫内灯	点灯			1 分ごとに 2 回点滅		消灯
部屋表示エリア	ドアアラームに合わせて部屋表示エリアが点滅					



- 半ドア、食品の挟み込み(パッキング・引き出しケースの後ろ側)がないかご確認ください(月に一度は点検してください)。
- すべてのドアにドア開閉センサーがついています。
- 冷蔵室ドアの回転仕切板を確認してください。 → 10ページ

アラーム音が鳴りやまないとき

各ドアがすき間なく閉まっているかを、確認してください。
鳴りやまないときは、異常が発生している可能性があり、点検が必要です。
お買上げの販売店または、ご相談窓口にご連絡ください。 → 39ページ

アラーム音(ピピピの連続音)をとめるとき

修理までの間、一時的にアラーム音をとめることができます。

を 5 秒以上押す。

※上記の操作をしてもアラーム音が鳴りやまないときや、定期的に鳴り続けるときは、周辺の機器もあわせて確認してください。

マークがすばやく(1秒間に約5回)点滅しているとき

冷えなくなるなど、異常が発生している可能性があり、点検が必要です。
お買上げの販売店または、ご相談窓口にご連絡ください。 → 39ページ

長期間使わないとき(電源プラグを抜くとき)

- 1 製氷停止に設定する。 → 13ページ
 - アイコンの左上が青く点灯していることを確認してください。
- 2 電源プラグを抜く。
- 3 給水タンク・製氷皿および貯氷箱の水や氷を捨て、お手入れをする。
給水タンク(給水ポンプ、タンクパイプ、カルキクリーンフィルター)、給水パイプ、貯氷箱、防音マット、製氷皿、アイスサーバーを水洗いし、よく乾燥させてから元に戻す。 → 26～27ページ
 - 防音マットは捨てないでください。
- 4 庫内を清掃し、2～3日間ドアを開けて乾燥させる。
※乾燥が不十分だと、カビ、においの原因および冷却器腐食による冷媒漏れの原因になります。

お知らせ

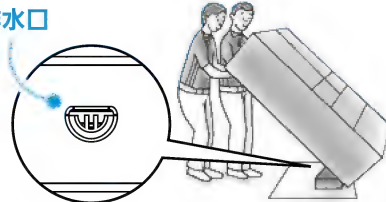
- 使い始めや1週間以上使わなかったときは、給水タンク、給水パイプ、製氷皿を水洗いしてください。においやホコリがついていることがあります。

こんなときは (運搬するとき、移動するとき)

運搬するとき

- ① 給水タンク、製氷皿および貯氷箱の水や水を捨てる。→ 26～27ページ
- ② 保護具(軍手)を着用する。
- ③ 脚力バーをはずし、調整脚を回して床から浮かす。→ 7ページ
- ④ 電源プラグを抜く。
- ⑤ 排水口の下および冷蔵庫の背面下の角部に布を敷き、水受け用の高さ3cm程度の容器やトレイなどを上に置く。
※布は床への水のこぼれや床の傷つきを防止するためのものです。
- ⑥ ゆっくりと後方に約30度以上傾け、背面下部の排水口から蒸発皿内の水を抜く(蒸発皿は外から見えません)。
※重いので2人以上で作業を行ってください。
※小さいお子さまや力に自信のない方は、作業をご遠慮いただき、運搬業者などにご相談ください。
- ⑦ 2人以上で、前面下部内側と背面上部の取っ手を持ち、静かに運ぶ。
 - 横積みはしない(圧縮機の故障の原因)。
 - 周波数の切替えは不要(50/60Hz共用)。

排水口



前面下部内側

背面上部

引越しなど長時間の移動をするとき

- 運搬中に冷凍室奥の冷却器から霜が溶け出して、水がこぼれるおそれがあります。電源プラグを抜いてから霜が溶けるまで1日程度かかることがあります。



警告

冷媒回路(配管)を傷つけないようにする
可燃性冷媒を使用していますので、発火・爆発のおそれがあります。

移動するとき・向きをかえるとき

- ① 脚力バーをはずし、調整脚を回して床から浮かす。→ 7ページ
- ② 床を傷つけないためにキャスターおよび後部の脚の下に床の保護材を敷いてください。
- ③ 前後方向に移動させる。
※前後方向以外に引きずると床を傷つけるおそれがあります。

困ったときは

パイプの温度を下げたいとき(露付防止パイプ低温設定)

湿度が低いときに設定すると節電することができます。

露付防止パイプ低温設定は、レベル1～レベル3があり、レベル3がより節電となります。

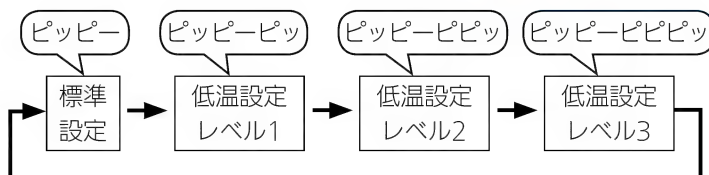
- 露付防止パイプ周辺部に露が付くときは標準設定にしてください。

- ① をタッチして、アイコンを点灯する。

- ② をタッチする。

- ③ と を同時に3秒以上タッチする。

- ③の操作をするたびに、右の順にレベルが変わります。
- ご購入時は、標準設定です。
- 設定をリセットすると、標準設定になります。



※状態を設定時の音でお知らせ

放熱パイプ



露付防止パイプ

こんなときは (結露防止ヒーター弱設定、温度微調節モード)

冷蔵庫回転仕切板のヒーターを弱くしたいとき(結露防止ヒーター弱設定)

湿度が低いときに設定すると節電することができます。

結露防止ヒーター弱設定は、レベル1～レベル3があり、レベル3がより節電となります。

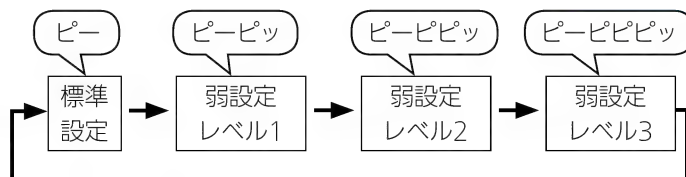
- 仕切板に露が付くときは標準設定にしてください。

① をタッチして、アイコンを点灯する。

② をタッチする。

③ と を同時に3秒以上タッチする。

- ③の操作をするたびに、右の順にレベルが変わります。
- ご購入時は、標準設定です。
- 設定をリセットすると、標準設定になります。



※状態を設定時の音でお知らせ

さらに細かく温度設定したいとき(温度微調節モード)

冷蔵庫と冷凍室は19段階、瞬冷凍室は24段階(切れちゃう冷凍の設定で5段階、冷凍の設定で19段階)に温度設定をすることができます。

- 温度微調節モードにしているときは、約10秒ごとに部屋表示が点滅します。

温度微調節モードにするとき

- ① をタッチする
- ② と を同時に3秒以上タッチする
(“ピピッ”と鳴るまで)

- 一度の操作で冷蔵庫、冷凍室、瞬冷凍室とも設定できます。

解除するとき

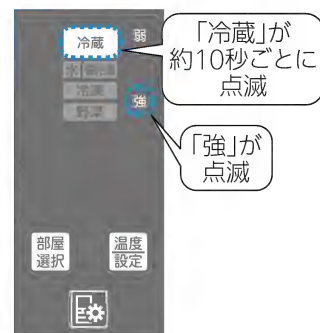
上記の操作と同じです。

- 設定をリセットすると、解除されます。

温度を微調節するとき

- ① をタッチする
- ② をタッチして温度を微調節する部屋を選ぶ
- ③ を繰り返しタッチし、温度を微調節する

表示例：冷蔵庫を温度設定5にしたとき



冷蔵庫・冷凍室・瞬冷凍室(冷凍設定)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
温度設定	弱	弱	弱	弱	弱	弱	弱	弱	弱	中	弱	強	強	強	強	弱	強	中	強

瞬冷凍室(切れちゃう冷凍設定)

	1	2	3	4	5
温度設定	弱	弱	中	強	強

※瞬冷凍室は、切れちゃう冷凍設定と冷凍設定を連続して設定できます。

※ は点滅を表します。

故障かな?と思ったら

お問い合わせや修理依頼の前に、次のことをご確認ください。
それでも具合の悪いときは、すぐにお買上げの販売店などにご連絡ください。

特にお使い始めや夏場に多いお問い合わせ

全く冷えない!

- 使い始めは冷えるまで時間がかかります。夏場は十分に冷えるまで、24時間が目安です。→ 7ページ
- 操作パネルの **デモ** が点灯していませんか。デモ運転を解除してください。→ 31ページ
- 電源プラグが抜けたり、ブレーカーが落ちていないか確かめください。

外側が熱くなる!

- 設置直後や夏場は特に外側が熱くなります(約 50 ~ 60℃)。これは側面や天井に放熱・露付防止パイプがあるからです。冷やすために必要な機能で異常ではありません。
- 冷蔵室の回転仕切板にも結露防止ヒーターがあり熱くなります。
- 下には放熱用ファンがあり温風が出ることがあります。

放熱パイプ

露付防止パイプ



瞬冷凍室の...

アイスが溶ける

- アイスクリームや冷凍食品を保存するときは「冷凍・強」に設定してください。→ 24~25ページ
- ご購入時は「切れちゃう冷凍」です。


食品がすぐに凍らない

- 「切れちゃう冷凍」では、約 -7℃で凍結させるので、約 24 時間かかることがあります。
- 「切れちゃう瞬冷凍」は時間をかけ (3 ~ 12 時間) 芯から均一に凍らせます。



「切れちゃう冷凍」の食品が凍る

- 見かけは冷凍と同じように凍ります。

操作パネルが勝手に消灯する!



- 節電のため約30秒操作しないと、表示は消灯します。点灯させるときは  にタッチしてください。

→ 8ページ

こんなとき		お確かめください	こうしてください。こんな理由です。
冷 え か た	よく冷えない 製氷量が少ない 氷が溶ける	① 設置直後ではありませんか。	冷えるまで4~5時間、夏場は十分に冷えるまで24時間かかることがあります。
		② 温度設定が「弱」ではありませんか。パワーセーブモードが設定されていませんか。	「弱」から「中」や「強」へ、または瞬冷凍室を「冷凍・強」にするなどお好みの設定にしてください。→ 24~25ページ パワーセーブモードを解除してください。→ 22ページ
		③ 冷気の流れを妨げていませんか。またドアをひんぱんに開けたり、食品などを挟み、半ドアになっていませんか。	食品の間にすき間をあげ、棚からはみ出したり、引出しの天井に当たる食品を取り除いてください。しばらくドアの開け閉めを控えめにしてください。
		④ 周囲にすき間がなかったり、日が当たっているなど、放熱を妨げていませんか。	周囲にすき間をあけるなど、正しく設置されているかご確認ください。→ 6ページ
	冷蔵室・野菜室の 食品が凍結する	① 操作パネルの温度設定が「強」になっていませんか。	温度設定を「中」の位置にしてください。また各種設定で一時的に温度が下がる場合があります。
		② 水分が多い食品を棚の奥に保存していませんか。	豆腐・野菜・果物など、水分の多い食品や飲み物は手前に置いてください。
		③ 周囲温度が5℃以下ではありませんか。	冷蔵室・野菜室の温度設定を「弱」にすると凍りにくくなります。→ 24~25ページ
		④ 給水パイプは浮きなく正しく取り付けられていますか。	浮いていたり、異物を挟み、すき間があると強い冷気が冷蔵室に流れ込みます。→ 27ページ
瞬 冷 凍	瞬冷凍室の 食品が溶ける	① アイスクリームや冷凍食品を保存するとき、「冷凍・強」に設定しましたか。	「切れちゃう冷凍」や「冷凍・弱」、「冷凍・中」は温度が高めの設定です。「冷凍・強」にしてください。→ 24~25ページ
		② 熱い食品を入れたときに「切れちゃう瞬冷凍」を設定しましたか。 	熱い食品を入れたときは「切れちゃう瞬冷凍」を設定してください。→ 15ページ 
		③ 瞬冷凍室がパワーセーブモードになっていませんか。	パワーセーブモードを解除してください。→ 22ページ
		④ 熱いままの食品を入れるとき、他の食品から離して置きましたか。	熱い食品と接触すると、凍結食品が溶けることがあります。すき間をあけてください。
		⑤ 食品を上部まで積み上げていませんか。	天井と食品の間に冷気が流れるよう、すき間をあけてください。
		⑥ 設置直後ではありませんか。	十分に冷えるまで時間がかかります。

困ったときは

故障かな?と思ったら (つづき)

こんなとき		お確かめください	こうしてください。こんな理由です。
瞬冷凍	切れちゃう瞬冷凍の食品が凍り過ぎる	① 瞬冷凍室が「冷凍」に設定されていませんか。 	瞬冷凍室を「切れちゃう冷凍」に設定してください。→ 14ページ 
		② 水分の多い食品ではありませんか。	水分が多いと凍り過ぎることがあります。約5～15分放置して、もう一方の手を包丁の背に当て押し切りをおすすめします。設定を「切れちゃう冷凍・弱」でご利用ください。
		③ 食品が冷凍と同じように凍るのですか。	見かけは冷凍と同じように凍ります。
自動製氷	氷ができない タンクの水が減らない	① 設置直後ではありませんか。	冷えるまで4～5時間、夏場は氷ができるまで24時間以上かかることがあります。
		② 貯氷箱に食品やアイスサーバーなど放置されていませんか。	貯氷箱から食品などを取り除いてください。「氷がいっぱいある」と判断します。また、氷は手前まで平らにならしてください。
		③ 製氷室の設定が製氷停止になっていませんか。 	製氷停止を解除してください。→ 9ページ 
		④ 製氷皿が正しく取り付けられていますか。	製氷皿ロックレバーを正しい位置にして、製氷皿の取付状態を確認してください。→ 27ページ
		⑤ タンク受け部に給水パイプは正しく取り付けられていますか。	すき間をつくる異物は取り除き、浮かないように取り付けてください。→ 27ページ
		⑥ 給水タンクに給水ポンプとタンクパイプが正しく取り付けられていますか。	取付けを確認してください。特に、タンクパイプはタンクに浮きなく取り付けてください。→ 26～27ページ
		⑦ 製氷室がパワーセーブモードになっていませんか。	パワーセーブモードを解除してください。→ 22ページ
音	給水タンク・給水パイプが凍る	① 給水パイプや給水タンクはすき間なく冷蔵庫へ取り付けられていますか。また、タンクパイプは給水タンクの内部にすき間なく取り付けられていますか。	給水タンク周囲の取付けを確認してください。すき間があると、冷気が漏れ、水が凍ることがあります。→ 26～27ページ
	氷が小さい 氷がくっつく	① 長時間、氷を貯氷箱に入れたままにしていますか。	長時間、貯氷箱に入れたままの氷は小さくなったり、くっついたりします(昇華という現象です)。氷を使わないときは、一度氷を捨て製氷停止にすることをおすすめします。
		② 製氷室がパワーセーブモードになっていませんか。	パワーセーブモードを解除してください。→ 22ページ
	カタカタと音がする	① 周囲の物品が冷蔵庫に接触していませんか。	周囲にすき間をあけてください。物品や壁に冷蔵庫が接触していると、音がすることがあります。
		② 給水タンクや給水パイプの取付けをお確かめください。	給水タンクは取付位置まで押し込んでください。位置がずれると給水ポンプの音が大きくなります。また浮きがあると、水が凍り、音がすることがあります。
	音大きい 気になる音がする (右のような音は異常ではありません)	① 音が急に大きくなる。音色が変わる。	お使い始め、暑いとき、ドアの開け閉めが多いときや、まとめ買い保存などの設定時には高速運転に切り替わり、強い力で冷やします。
		② ドアを閉めたときに“ヒューン”と音がする。	冷却ファンモーターが始動し送風する音です。
		③ ドアを開けたときに時々、庫内から“ピシッ”音や水がたれているような音がする。	中に暖かい空気が入り、プラスチックが膨張し発生するキシミ音です。
		④ 時々“ジュウ”や“ポコポコ”(沸騰音)や“シャー”と水の流れる音がする。	冷媒の流れる音です。
		⑤ 時々(1～2時間ごと)“ウィーン・ゴトゴト”と音がする。	自動製氷の音です。給水タンクに水がなくても約100分ごとに自動製氷機とポンプの音がします。
		⑥ 電源を入れたあと、製氷停止中に時々(1～2時間ごと)“グッ、ギュイン”と音がする。	動作チェックを行う音です。「製氷停止」中でもチェック動作を行います。

	こんなとき	お確かめください	こうしてください。こんな理由です。
ドア	ドアが閉まらない ドアが開きやすい	① ドアが庫内の食品やケースに当たっていませんか。食品を詰め過ぎていませんか。	ドアを閉めたとき当たらないように収納してください。冷蔵室では棚の上に収め、引出しドアでは開け閉めで天井をこすらない程度に収めてください。
		② 引出しドアのケースの奥に食品が落ちていたり、本体とドアの間に電源コードなどを挟んだりしていませんか。	挟まっているものを取り除いてください。食品・電源コード・ビニール袋などはドアに挟まないようにしてください。
		③ 設置にがたつきはありませんか。調整脚は床についていますか。	調整脚を回して下げ、前側をやや上げ気味にすると閉まりやすくなります。 → 7ページ
	アラーム音が鳴る	① ドアが閉まっているか、今一度お確かめください。	「アラームが鳴るとき」「アラーム音が鳴りやまないとき」 → 32ページをご確認ください。
操作パネル	操作パネルが反応しない 	①  が点灯していませんか。	チャイルドロックの設定を解除してください。 → 31ページ
		② 操作パネルや指がぬれたり汚れていたりしていませんか。	操作パネルや指の水分や汚れを拭きとってください。
		③ 手袋をはめたり、指先にばんそうこうを貼ったり、爪先で操作していませんか。	指で直接タッチしてください。
		④ タッチし続けていませんか。	一度指を離して、再びタッチしてください。指を離れたときに反応します。
		⑤ 操作パネルにシールやテープが貼られていますか。	シールやテープをはがしてください。
	タッチしていないのに反応する	① 操作パネルの前に、タオル、ビニール、用紙などがありますか。	タオル、ビニール、用紙などを取り除いてください。
	一部のアイコンが点灯しない	① パワーセーブモードになっていませんか。	パワーセーブモード中は設定できないアイコンを消灯します。 → 23ページ
	 が点滅して消えない	① いずれかのドアを開けたり、食品などを挟んだりしていませんか。	製氷皿が動いているときに、ドアを開けると  が点滅します。ドアを閉めてください。
露・霜	外側や庫内に露が付く 冷凍室に霜が付く 床に水がたれる	① ドアをひんばんに開けたり、すき間ができていませんか。	ドアにすき間ができないように閉めてください。空気中の水分が冷やされると霜や露になります。湿度が高いとわずかなすき間でも霜や露が付きます。野菜室については → 19ページ
		② 雨天など高温なときではありませんか。	一時的に露が付くことがあります。乾いた布で拭いてください。また、冷凍室に霜が付きやすくなります。ドアを開ける時間を短くしてください。
その他	透明部品などに傷のような線がある	① 細い線で、表面上は両側に段差のない状態ですか。	プラスチックの成型時にできる跡です。樹脂が流れた合わせ目にできます。傷ではありません。
	ドアや本体の壁に穴がある	① ドア内側や本体内壁にある小さな穴ですか。	製造工程で発泡断熱材を注入するために空気を逃がす穴です。傷や異常ではありません。
	側面やドア表面に歪みがある	① 照明の光が歪むように見えますか。	製造工程上、歪みや波打ちが生じます。照明が当たったときなどに、歪んだように見えることがありますが、異常ではありません。
	テレビなどに雑音が入る	① テレビなどの機器の近くに冷蔵庫を設置していませんか。	テレビなどの機器から離して設置してください。
		② アンテナ線の引込口の近くから冷蔵庫の電源をとっていませんか。	電源は単独で使用し、アースを取り付けることをおすすめます。
	においが気になる (食品・氷)	① においの強い食品を密閉せずに入れていますか。	においが強い食品は包装して保存してください。脱臭装置でとりきれない場合があります。
		② 給水タンクは定期的にお手入れをしていますか。	定期的にお手入れしてください。 → 26～27ページ

困ったときは

仕様/付属品

種 類	名 称	MR-JX48LX	MR-JX53X	MR-JX56LX	MR-JX61X
定格内容積 (リットル)	全 体	475L	525L	555L	605L
	冷蔵室	221L	271L	260L	310L
	製氷室	20<4>L	20<4>L	24<4>L	24<4>L
	瞬冷凍室	32<16>L	32<16>L	43<17>L	43<17>L
	冷凍室	98<56>L	98<56>L	103<60>L	103<60>L
外形寸法	野菜室	104<64>L	104<64>L	125<74>L	125<74>L
	高 さ	1696mm	1821mm	1696mm	1821mm
	幅	650mm	650mm	685mm	685mm
質 量	奥 行	699mm	699mm	735mm	735mm
		105kg	109kg	110kg	117kg
電動機定格消費電力		89/89W	102/102W	98/98W	102/102W
電熱装置定格消費電力(霜取り時)		225/225W	232/232W	232/232W	226/226W
定格電圧・周波数		100V・50/60Hz は共用			
消費電力量		冷蔵室ドアの内側に表示してあります			
電源コード(有効長さ)		2.25m			
冷凍室の記号		※*** フォースター			

■定格内容積のくゝ内は「食品収納スペースの目安」です。



J-Moss(JIS C 0950)の規定に基づき、対象となる6物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDE)の含有についての情報を公開しております。詳しくはホームページをご覧ください。
www.MitsubishiElectric.co.jp/jmoss/

	付 属 品	個 数	
	形 名	MR-JX48LX MR-JX56LX	MR-JX53X MR-JX61X
冷蔵室	動 く ん 棚	1	1
	ワ ン ・ ツ ー 棚	1	2
	スライドチルドケース	1	1
	給 水 タ ン ク (カルキグリーンフィルターつき)	1	1
	チェンジポケット(大)	1	2
	チェンジポケット(大薄)	1	
	チェンジポケット(小)	1	2
	チェンジポケット(小薄)	1	
	小 物 ケ ー ス (上)	1	1
	小 物 ケ ー ス (下)	1	1
	タ マ ゴ ト レ イ	1	1
	ボトルポケット(大)	1	1
	ボトルポケット(小)	1	1
	チューブストッパー	2	2
製氷室	製 氷 皿	1	1
	貯 氷 箱	1	1
	防 音 マ ッ ト	1	1
	ア イ ス サ ー バ ー	1	1
瞬冷凍室	切 替 ケ ー ス	1	1
	ア ル ミ ト レ イ	1	1
野菜室	野 菜 ケ ー ス	1	1
	ス ラ イ ド ケ ー ス	1	1
	スライドケースフタ	1	1
冷凍室	フリージングケース(上)	1	1
	フリージングケース(下)	1	1
	脚 カ バ ー	1	1

霜取り

霜取りの操作と霜取りの水の処置は不要です。

庫内温度をはかる

冷蔵庫は、JISに基づいて厳重な品質管理のもとで生産していますが、庫内の温度は冷蔵庫の設置状態や外気温、使用条件などにより変化します。しかし、中の食品は8割前後が水分であるため、比熱が大きく、その温度は空気のように大きく変化はしません。したがって一般の空気温度をはかる温度計は変化の少ない食品温度の正確な測定ができません。そこで、空気温度の影響を受けにくく、食品に近い温度を示す冷蔵庫用温度計を発売しています。ご購入の際は、お買上げの販売店にご相談ください。

なお、一般のアルコール温度計で冷蔵庫内の食品相当温度をはかる場合は、冷蔵庫中段の棚の中央に約100mLの水を入れた容器を置き、感温部を水中に3時間程度浸しておきますと、食品に近い温度が得られます。

●庫内温度はドアの開け閉めが少ない夜間などに温度計を入れ、翌朝最初にドアを開けたとき(温度が安定したとき)に測定してください。

冷蔵庫の内容積について

●定格内容積は、日本工業規格(JIS C 9801)に基づき、庫内部品のうち、冷やす機能に影響がなく、工具なしに外せる棚やケース等を、外した状態で算出したものです。この定格内容積には、食品収納スペースと冷気循環スペースとを含みます。

●引き出し式貯蔵室(例えば、冷凍室・瞬冷凍室・野菜室等)の場合、定格内容積と併せ食品収納スペースの目安を表示しています。なお、回転扉式冷凍室の食品収納スペースについては、冷気の循環を考慮して定格内容積の65%程度を目安としてください。食品の詰め込み過ぎは、庫内の冷えムラや電気のムダの原因となります。

冷凍室の性能について

この冷蔵庫の冷凍室の性能は※*** (フォースター)です。冷凍室の性能は日本工業規格(JIS C 9607)に定められた方法で試験したときの冷凍室内の冷凍負荷温度(食品温度)によって表示しています。

●JISの試験方法は次のとおりです。

(1)冷蔵室内温度が0℃以下とならない範囲で最も低い温度になるよう調整して試験します。

(2)冷蔵庫の設置場所の温度は15～30℃の範囲を基準としています。

(3)冷凍室定格内容積100Lあたり4.5kg以上の食品を24時間以内に-18℃以下に冷凍できる冷凍室をフォースター室としています。

●冷凍食品の保存期間

冷凍食品の保存期間は、食品の種類、店頭での保存状態、冷蔵庫の使用条件などによって異なり、上の表の期間は一応の目安です。

記 号	冷凍負荷温度 (食品温度)	冷凍食品保存 期間の目安
※*** (フォースター)	-18℃以下	約3か月

保証とアフターサービス

保証書（別添付）

- 「保証書」は、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
- 内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。
- なお、食品の補償等、製品修理以外の責はご容赦ください。

保証期間

お買上げ日から1年間です
(冷凍サイクル・冷却器用ファンおよび冷却器用ファンモーターは5年間です)。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この冷蔵庫の補修用性能部品を製造打切り後9年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

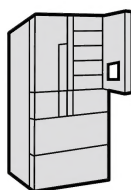
ご不明な点や修理に関するご相談は

- お買上げの販売店が下記の「三菱電機ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。

修理を依頼されるときは

- 「故障かな?と思ったら」(35~37ページ)にしたがってお調べください。なお、不具合があるときは、お買上げの販売店にご連絡ください。

- 保証期間中は修理に際しましては、「保証書」をご提示ください。「保証書」の規定にしたがって販売店が出張修理させていただきます。
- 保証期間が過ぎているときは修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料にて修理させていただきます。
- 点検・診断のみでも有料となることがあります。
- 修理料金は技術料+部品代(+出張料)などで構成されています。
 - 技術料…故障診断、故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる料金です。
 - 部品代…修理に使用した部品代金です。
 - 出張料…商品のある場所へ技術員を派遣する料金です。
- ご連絡いただきたい内容



- 品名 三菱ノンフロン冷凍冷蔵庫
※ノンフロンであることをお伝えください。
- 形名 冷蔵庫ドアの内側に表示
- お買上げ日 年 月 日
- 故障の状況 (できるだけ具体的に)
- ご住所(付近の目印なども)
- お名前・電話番号・訪問希望日

■この製品は、日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

ご相談窓口・修理窓口のご案内(家電品)

取扱い・修理のご相談は、まずお買上げの販売店へ

- お買上げの販売店にご依頼できない場合(転居や贈答品など)は、**各窓口**へお問い合わせください。

■お問合せ窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

三菱電機株式会社は、お客様からご提供いただきました個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

- お問合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・工事および製品のお取り扱いに関連してお客様よりご提供いただいた個人情報は、本目的のみに製品品質・サービス品質の改善、製品情報のお知らせに利用します。
- 上記利用目的のために、お問合わせ(ご依頼)内容の記録を残すことがあります。
- あらかじめお客様からご了解をいただいている場合および下記の場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を提供・開示することはありません。
 - 上記利用目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。
 - 法令等の定める規定に基づく場合。
- 個人情報に関するご相談は、お問合わせをいただきました窓口にご連絡ください。

ご相談窓口 家電品の購入相談・取扱い方法

受付時間365日24時間

●三菱電機お客さま相談センター

いつもサンキュー 365日



0120-139-365 (無料)

携帯電話・PHS・IP電話の場合	
三菱電機お客さま相談センター 〒154-0001 東京都世田谷区池尻 3-10-3 FAX (03) 3413-4049 (有料)	(03) 3414-9655 (有料)

■ご相談対応 平日 9:00~19:00
土・日・祝・弊社休日 9:00~17:00
上記以外の時間は受付のみ可能です。

修理窓口 家電品の修理の問合せ・修理の依頼

受付時間365日24時間

●三菱電機修理受付センター

フリーダイヤル



0120-56-8634 (無料)

www.melsc.co.jp



空メールの送り先: **fc8634@melsc.jp**
またはバーコードからアクセス。
URLをメール返信します。



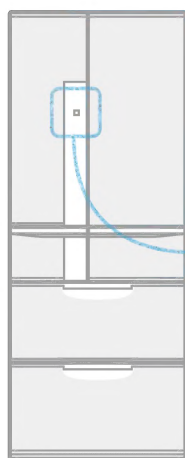
携帯電話・PHS・IP電話の場合		
北海道・東北 関東甲信越	東日本 修理受付センター FAX (03) 3424-1115 (有料)	(03) 3424-1111 (有料)
東海・北陸・関西 中国・四国・九州	西日本 修理受付センター FAX (06) 6454-3900 (有料)	(06) 6454-3901 (有料)

- 所在地、電話番号などについては変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。
- 電話番号をお確かめのうえ、お間違のないようにおかけください。

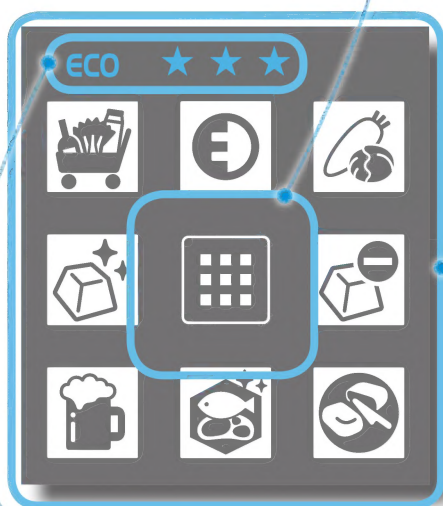
K13A

タッチ de アシスト

複雑だったパネル操作も
タッチするだけでカンタンに！



タッチ de アシスト
(操作パネル)



タッチすると、アイコンが表示
され、お好みの設定を選べます



まとめ買いした食品を
すばやく冷やしたい



野菜をうるおい保存したい



飲み物を急いで冷やしたい



節電運転にしたい



急いで氷を作りたい



製氷を止めたい



食品を切れちゃう冷凍で
保存したい



食品をおいしく冷凍したい
(切れちゃう瞬冷凍)



節電状態を確認できます

愛情点検



●長年ご使用の冷蔵庫の点検を！

こんな症状は
ありませんか

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
- 電源コードに深いキズや変形がある。
- 焦げくさいにおいがする。
- 冷蔵庫床面にいつも水がたまっている。
- ビリビリと電気を感じる。
- その他の異常や故障がある。

ご使用
中 止

故障や事故防止のため、
コンセントから電源プラグ
をはずして、必ず販売店に
点検・修理をご相談ください。

廃棄時に
ご注意ください。

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客さまがご使用済みの「冷蔵庫」を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

お客さまメモ
サービスを依頼される
ときに便利です。

お買上げ日

販売店名

年 月 日

電話()



三菱電機株式会社

静岡製作所 〒422-8528 静岡市駿河区小鹿3丁目18番1号

AZ79L184H04 2014年3月